

Il produttore / distributore

Emme Esse S.p.A.
Via Moretto, 46
25025 – Manerbio (BS)
Italy

Dichiara che

I prodotti mostrati in questo catalogo, che ricadono nel campo di applicazione, sono conformi alle direttive europee 2014/53/UE, 2011/65/UE ed ai rispettivi decreti di attuazione.

I prezzi sono da intendersi al netto di IVA.

Descrizioni e fotografie pubblicate sul Catalistino sono indicative e possono essere soggette a modifiche.

E' vietata la riproduzione anche parziale di questo documento senza autorizzazione scritta.

Ci riserviamo di apportare eventuali variazioni di prezzo senza preavviso.



UNI EN ISO 9001:2015 n.2878/5



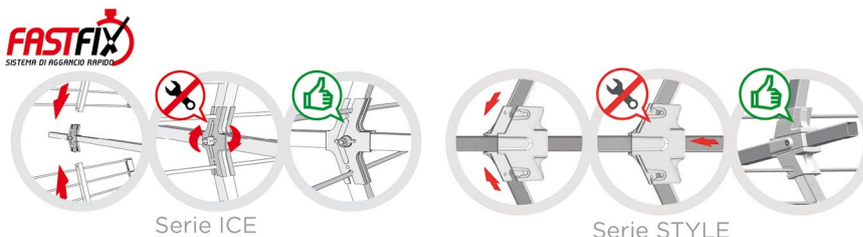
Antenne

Le antenne **LTEfree** sono state progettate per minimizzare le interferenze LTE ed ottimizzare il guadagno in banda.

Già disponibile una selezione di antenne **LTEfree** 5G, risintonizzate fino al canale 48, in accordo con il nuovo piano di ripartizione delle frequenze.

3 tipi di serie: ICE (trattamento antiossidante, plastiche bianche), SILVER (lega naturale di alluminio, plastiche nere), STYLE (verniciata, plastiche bianche).

Numerosi modelli sono stati dotati del nuovo sistema brevettato ad aggancio rapido del riflettore **FAST FIX** sia per la versione STYLE che ICE.



Disponibile gradualmente su tutte le serie: Nuovo dipolo brevettato con tecnologia **MiP**, resistente e impermeabile.

Tecnologia MiP
Nuovo dipolo brevettato
Resistente e impermeabile



Il riferimento è alle pagine del catalogo generale 155

✓ Nuovo Prodotto

Antenne premontate FM e DAB

Pag. 13



215

213

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
DAB	174DE	20,60	Elementi 1 - dipolo ripiegato omnidirezionale - 174...230 MHz	10	-
FM	213	30,50	Elementi 1 - dipolo ripiegato omnidirezionale	10	-
FM	215	28,10	Elementi 1 - dipolo ripiegato con curvatura a "C"	5	-
FM	216	28,10	Elementi 1 - dipolo ripiegato con curvatura a "S"	5	-
FM	217	28,10	Elementi 1 - dipolo ripiegato	5	-
FM	218	33,00	Elementi 2	10	-
FM	220	47,30	Elementi 4	10	-



4K7



6K7

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
E5	4K5	31,90	Elementi 4	10	-
E6	4K6	31,70	Elementi 4	10	-
E7	4K7	31,50	Elementi 4	10	-
E8	4K8	31,30	Elementi 4	10	-
E9	4K9	31,10	Elementi 4	10	-
E10	4K10	30,80	Elementi 4	10	-
E11	4K11	30,80	Elementi 4	10	-
E5	6K5	43,10	Elementi 6	10	-
E6	6K6	42,70	Elementi 6	10	-
E7	6K7	42,40	Elementi 6	10	-
E8	6K8	42,10	Elementi 6	10	-
E9	6K9	41,70	Elementi 6	10	-
E10	6K10	41,20	Elementi 6	10	-
E11	6K11	41,20	Elementi 6	10	-



6B3

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 12	4B3	28,60	Elementi 4	10	-
5 - 12	6B3	35,30	Elementi 6	10	-
5 - 12	10B3	51,20	Elementi 10	10	-
5 - 12	7RB3	42,90	Elementi 7 - Riflettori 2	10	-
5 - 12	10RB3	55,40	Elementi 10 - Riflettori 2	10	-
5 - 12	9RB3	48,00	Elementi 9 - Riflettori 3	10	-



6W3D

Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 12	4W3D	27,50	Elementi 4	10	-
5 - 12	6W3D	34,10	Elementi 6	10	-



6V3

Serie STYLE - Completamente verniciata, plastiche bianche, FAST FIX in plastica rinforzata

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 12	4V3	30,30	Elementi 4 - Verniciata in bianco - Basso impatto visivo	10	-
5 - 12	6V3	37,40	Elementi 6 - Verniciata in bianco - Basso impatto visivo	10	-



Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche

Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 12	4F3	27,50	Elementi 4 - Con elementi sovrastampati	10	- ✓
5 - 12	6F3	34,20	Elementi 6 - Con elementi sovrastampati - versione compatta	10	- ✓
5 - 12	6LF3	35,60	Elementi 6 - Con elementi sovrastampati	10	- ✓



Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 24	13K21	38,50	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-
25 - 28	13K25	38,20	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-
29 - 32	13K29	36,90	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-
33 - 37	13K33	36,70	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-
38 - 50	13K38	36,40	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-
48 - 60	13K48	35,90	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-

13K21



Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 37	13B4	30,20	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	10	-
21 - 60	13B45L	28,20	Elementi 12 - Riflettori alluminio 4	10	-
21 - 48	11B45G	28,20	Elementi 10 - Riflettori alluminio 4 LTEfree 5G	10	- ✓
38 - 60	13B5L	27,10	Elementi 12 - Riflettori alluminio 4	10	-
21 - 37	19B4	36,00	Elementi 19 - Riflettori alluminio 8	10	-
21 - 60	19B45L	31,60	Elementi 17 - Riflettori alluminio 8	10	-
21 - 48	16B45G	31,60	Elementi 16 - Riflettori alluminio 8 LTEfree 5G	10	- ✓
21 - 37	11RB4	33,90	Elementi 11 - Riflettori a rete 2	10	-
21 - 60	11RB45L	31,60	Elementi 10 - Riflettori a rete 2	10	-
21 - 48	11RB45G	32,80	Elementi 11 - Riflettori a rete 2 LTEfree 5G	10	- ✓
38 - 60	11RB5L	31,60	Elementi 10 - Riflettori a rete 2	10	-
21 - 60	13RB45L	33,10	Elementi 12 - Riflettori a rete 2	10	-

13B4



Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	13W45L	27,10	Elementi 12 - Riflettori alluminio 4	10	-
21 - 60	13RW45L	31,60	Elementi 12 - Riflettori a rete 2	10	-
21 - 48	11RW45G	29,70	Elementi 11 - Riflettori a rete 2 LTEfree 5G	10	- ✓

13W45L



Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 37	16B4	33,70	Elementi 16 - Riflettori alluminio 6	10	-
21 - 60	16B45L	31,90	Elementi 15 - Riflettori alluminio 6	10	-
21 - 48	14B45G	31,90	Elementi 14 - Riflettori alluminio 6 LTEfree 5G	10	- ✓
38 - 60	16B5L	31,90	Elementi 15 - Riflettori alluminio 6	10	-
21 - 40	21B40	41,30	Elementi 21 - Riflettori alluminio 10	10	-
21 - 37	26B4	56,90	Elementi 30 - Riflettori alluminio 10	5	-

21B40



Serie STYLE - Completamente verniciata, plastiche bianche, FAST FIX in plastica rinforzata					
Basso impatto visivo					
canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 37	16V4	37,20	elementi 16 - Riflettori alluminio 6	10	-
21 - 40	21V40	45,70	elementi 21 - Riflettori alluminio 10	10	-
21 - 60	16V45L	35,20	elementi 15 - Riflettori alluminio 6	10	-
21 - 48	14V45G	35,20	elementi 14 - Riflettori alluminio 6 LTEfree 5G	10	- ✓

21V40

SILVER

Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	45WDL	23,30	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4 - Tubo quadro 14 x 14 mm	12	-
21 - 48	45WDG	22,40	Elementi 12 - Riflettori alluminio 4 - Tubo quadro 14 x 14 mm LTEfree 5G	12	- ✓



45WDL

X_{line} SILVER

Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	12XWL	26,90	Elementi 13 - Riflettori rete 2	10	-
21 - 60	20XWL	31,10	Elementi 21 - Riflettori rete 2	10	-
21 - 48	20XWG	31,10	Elementi 21 - Riflettori rete 2 LTEfree 5G	10	- ✓
21 - 60	40XWL	41,80	Elementi 41 - Riflettori rete 2	5	-
21 - 48	40XWG	40,70	Elementi 41 - Riflettori rete 2 LTEfree 5G	5	- ✓
21 - 60	92XWL	76,40	Elementi 93 - Riflettori rete 2	1	-



40XWL

ONDA SILVER

Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
Elementi in filo d'alluminio a "X"					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	25WUG	34,70	Elementi 25 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene LTEfree 5G	5	- ✓
21 - 60	32WUL	38,50	Elementi 33 - Riflettori alluminio 10	5	-
21 - 48	33WUG	38,50	Elementi 33 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene LTEfree 5G	5	- ✓
21 - 60	52WUL	49,40	Elementi 49 - Riflettori alluminio 10	5	-
21 - 48	41WUG	46,60	Elementi 41 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene LTEfree 5G	5	- ✓
21 - 60	76WUL	72,60	Elementi 77 - Riflettori alluminio 14	1	-



52WUL

LX_{line} **serie ice**

5G LTEfree™

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	24LX45L	37,40	Elementi 21 - Riflettori rete 2	5	-
21 - 48	24LX45G *	37,40	Elementi 21 - Riflettori rete 2 LTEfree 5G	5	- ✓
21 - 37	44LX4	53,30	Elementi 33 - Riflettori rete 2	5	-
21 - 40	44LX40	53,30	Elementi 33 - Riflettori rete 2	5	-
21 - 60	44LX45L	50,20	Elementi 41 - Riflettori rete 2	5	-
21 - 48	44LX45G	50,20	Elementi 33 - Riflettori rete 2 LTEfree 5G	5	- ✓
21 - 60	92LX45L	93,00	Elementi 93 - Riflettori rete 2 - con supporto ausiliario	1	-
21 - 48	92LX45G	93,00	Elementi 93 - Riflettori rete 2 - con supporto ausiliario LTEfree 5G	1	- ✓



44LX45L

superG SILVER

5G LTEfree™

Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
doppi elementi in tubetto ø 8 mm con isolamento					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	45SGL	44,30	Elementi 29 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 48	45S5G	41,20	Elementi 25 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene LTEfree 5G	5	-
21 - 60	4521SGL	35,50	Elementi 21 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 48	4521S5G	35,50	Elementi 19 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene LTEfree 5G	5	- ✓



4521SGL

3-LINE 



45BL

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 37	4TLBS	60,50	Elementi 33 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45BL	63,30	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 60	45BSL	61,70	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45BLF *	67,50	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 48	45B5G	59,90	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 48	45BS5G	58,30	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45KBL	59,90	Elementi 37 - Riflettori alluminio 14 - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 60	45KBSL	58,30	Elementi 37 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 48	45KBS5G	54,80	Elementi 31 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45MBL	55,50	Elementi 33 - Riflettori alluminio 10 - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 60	45MBSL	54,00	Elementi 33 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 48	45MBS5G	51,60	Elementi 27 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	5	-

(*) Antenna con dipolo con filtro LTE integrato

SILVER

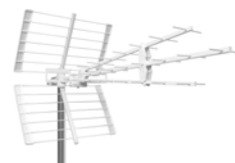


45WSL

Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	45WSL	58,30	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45KWSL	54,60	Elementi 37 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45MWSL	51,40	Elementi 33 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 48	45WS5G	55,00	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	LTEfree 5G	5 - ✓
21 - 48	45KWS5G	51,30	Elementi 31 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	LTEfree 5G	5 - ✓
21 - 48	45MWS5G	48,10	Elementi 27 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	LTEfree 5G	5 - ✓

Style

5G LTEfree™



45VL

Serie STYLE - Completamente verniciata, plastiche bianche, FAST FIX in plastica rinforzata					
Basso impatto visivo					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	45VL	69,30	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone	5	-
21 - 60	45VSL	67,70	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	5	-
21 - 37	4TLVS	66,60	Elementi 33 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	5	-
21 - 48	45V5G	66,00	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone	LTEfree 5G	5 - ✓
21 - 48	45VS5G	64,40	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	LTEfree 5G	5 - ✓
21 - 48	45KVS5G	60,70	Elementi 31 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	LTEfree 5G	5 - ✓

arko 



45ABL

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	45ABL	63,30	Elementi 38 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone	5	-
21 - 60	45ABSL	61,60	Elementi 38 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	5	-
21 - 60	45ABLF *	66,90	Elementi 38 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone	5	-
21 - 48	45ABG *	67,10	Elementi 38 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone	LTEfree 5G	5 - ✓
21 - 60	45AKBSL	57,80	Elementi 34 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	5	-
21 - 60	45AMBSL	52,80	Elementi 30 - Riflettori alluminio 10 - Conf. in polietilene	10	-

(*) Antenna con dipolo con filtro LTE integrato

● OPTICA **Style**



29OPT

Serie STYLE - Completamente verniciata, FAST FIX in plastica rinforzata					
Design con schermo curvo - Verniciatura di colore bianco					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	29OPT	64,90	Elementi 29 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone	5	-
21 - 60	29OPTS	61,70	Elementi 29 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	5	-
21 - 48	29OPTFG *	65,70	Elementi 29 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone	LTEfree 5G	5 - ✓
21 - 48	29OPTFSG *	62,50	Elementi 29 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	LTEfree 5G	5 - ✓

(* Antenna con dipolo con filtro LTE 5G integrato)

UNI line SILVER

5G LTEfree™



45UL

Serie SILVER - Lega naturale di alluminio					
Tubo quadro 14x14 mm - Elementi Ø 4 mm - Imballo multiplo neutro - con Filtro STUB Brevettato					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	2160UML	16,50	Elementi 14	10	-
21 - 48	2148UM	16,50	Elementi 14	LTEfree 5G	10 - ✓
21 - 60	2160UL	19,70	Elementi 28	10	-
21 - 48	2148U	19,60	Elementi 26	LTEfree 5G	10 - ✓
21 - 60	2160UCL	21,80	Elementi 28 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	10	-
21 - 48	2148UC	21,90	Elementi 26 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	LTEfree 5G	10 - ✓
21 - 60	45UL	23,40	Elementi 36	10	-
21 - 60	45UCL	24,50	Elementi 36 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	10	-
21 - 48	45U	22,40	Elementi 34	LTEfree 5G	10 - ✓
21 - 48	45UC	24,60	Elementi 34 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	LTEfree 5G	10 - ✓
34 - 60	3460UL	19,80	Elementi 30	10	-
5 - 60	560UL	20,90	Elementi 30	10	-
5 - 48	548U	21,00	Elementi 30	LTEfree 5G	10 - ✓
5 - 48	548UC	22,80	Elementi 30 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	LTEfree 5G	10 - ✓
5 - 60	560UCL	23,90	Elementi 30 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	10	-
21 - 60	2160KITL	85,00	Elementi 36+36 - 2x45UL + accopp. UHF + supporto a U	1	-
21 - 48	2148KIT	87,90	Elementi 34+34 - 2x45U + accopp. UHF + supporto a U	LTEfree 5G	1 - ✓



Connessione cavo frontale tipo F



512UD



560HVD

Serie SILVER - Lega naturale di alluminio					
Tubo quadro 14x14 mm - Elementi Ø 4 mm - Imballo multiplo neutro					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 40	2140UD	19,70	Elementi 28	10	-
21 - 40	2140UFC	22,60	Elementi 28 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	10	-
21 - 60	2160CMD	14,80	Elementi 14 - Compatta - Lunghezza 410 mm	10	-
5 - 12	512MD	18,70	Elementi 12	10	-
5 - 12	512UD	20,00	Elementi 14	10	-
5 - 12	512UFC	20,90	Elementi 14 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	10	-
5 - 37	537UD	21,80	Elementi 32	10	-
5 - 40	540UFC	24,10	Elementi 32 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	5	-
5 - 60	560CMD	17,90	Elementi 18 - Compatta - Lunghezza 570 mm	10	-
5 - 60	560UD	20,20	Elementi 30	10	-
5 - 60	572UD	18,90	Elementi 24	10	-
5 - 60	560HVD	28,90	Elementi 30 - VHF e UHF polarizzazione V/O	2	-



5GLTEfree™



454PL

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	45PR2L	25,90	Dipoli 2	8	-
21 - 60	454PL	37,10	Dipoli 4	12	-
21 - 48	454PG	37,90	Dipoli 4	LTEfree 5G	12 - ✓
21 - 60	458PHV *	108,00	Dipoli 8 - Verticale e Orizzontale	1	-
21 - 48	458PHVG *	105,00	Dipoli 8 - Verticale e Orizzontale	LTEfree 5G	1 - ✓
21 - 60	4516PL *	218,00	Dipoli 16	1	-

* Fornita completa di: connettori F, cavi di collegamento a bassa perdita, connettori a crimpare, accoppiatore.



5GLTEfree™



55M3L

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 60	15LXL	51,70	Elementi 16 - miscelatore + cavi di collegamento tra i dipoli	10	-
5 - 60	55M3L	77,60	Elementi 43 - dipoli integrati	5	-
5 - 48	55M3G	72,10	Elementi 37 - dipoli integrati	LTEfree 5G	5 - ✓
5 - 60	31OPT3	67,10	Elementi 31 - dipoli integrati - OPTO3	5	-



54GSM

Antenne 50 Ohm complete di cavo coassiale bassa perdita e connettore					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Pigtail	Conf. Pag.
-	16GSM	67,10	El. 16 - 9.5 dB - GSM - Connettore FME F	10 m	15 -
-	54GSM	81,40	El. 54 - 10...12 dB - GSM/DCS/UMTS - Connettore NF	0.1 m	10 -
-	44LAN	69,90	El. 44 - 12 dB - WLAN - Senza connettore	3 m	10 -
-	42ULTRA	61,00	El. 42 - 8...9.5 dB - GSM/DCS/UMTS/WLAN/LTE - NF	0.1 m	10 -
-	56ULTRANF	74,30	El. 56 - 9.5...11.5 dB - GSM/DCS/UMTS/WLAN/LTE - NF	10 m	10 -
-	56ULTRANF03	65,20	El. 56 - 9.5...11.5 dB - GSM/DCS/UMTS/WLAN/LTE - NF	0.3 m	15 -
-	34WIDE	63,00	El. 34 - 4...7.5 dB - GSM/UMTS/WiFi/LTE900&4G&5G - NF	0.1 m	10 -
-	60WIDE	73,00	El. 60 - 7.5...10.5 dB - GSM/UMTS/WiFi/LTE900&4G&5G - NF	0.1 m	10 -
-	60MIMO5G **	176,00	El. 120 - 7.5...10.5 dB* - GSM/UMTS/WiFi/LTE900&4G&5G - NF	10 m	5 -

** Kit MIMO 2 x antenne (60+60 elem.)



1SGSM

Accessori per Antenne Log Periodiche per reti GSM - DCS - UMTS - LTE					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
-	1SGSM	34,10	Antenna stilo da interno per segnali GSM con adattatore N mas. / SMA fem.	1	-
-	1PGSM	55,00	Antenna patch interno/esterno GSM/DCS/UMTS con adattatore N m. / SMA f.	1	-
-	1FLAT	60,60	Antenna interna 2G/3G/4G/5G da controsoffitto piatta a basso profilo. Conn. N f.	1	-
-	805C5	33,10	Cavo 50 Ohm preintestato N mas./ SMA mas. - Matassina da 5 m	1	-
-	805C10	48,00	Cavo 50 Ohm preintestato N mas./ SMA mas. - Matassina da 10 m	1	-
-	805C15	62,90	Cavo 50 Ohm preintestato N mas./ SMA mas. - Matassina da 15 m	1	-
-	805FME	15,40	Adattatore FME mas. / N mas. - Per 16GSM	1	-
-	805SMA	5,10	Adattatore SMA fem - N mas.	1	-



805KIT1

Kit per ponte caldo e accessori					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
-	805KIT1	1823,00	Kit estensore GSM+UMTS - Conn. N/f	1	-
-	805KIT2	779,00	Kit estensore UMTS - Conn. SMA	1	-
-	805P2	62,40	Partitore 50 Ohm a 2 uscite	1	-
-	805P3	74,80	Partitore 50 Ohm a 3 uscite	1	-
-	805P4	87,50	Partitore 50 Ohm a 4 uscite	1	-
-	805CM	742,00	Misuratore di telefonia mobile per segnali GSM e UMTS	1	-

Fornitura Kit 805KIT1: 2 antenne a pannello 1PGSM, 1 amplificatore dual band GSM+UMTS 70 dB con alimentatore di rete, 2 cavi coassiali da 10 m con connettori assemblati N (m)
Fornitura Kit 805KIT2: 1 amplificatore 2100MHz 65 dB con alimentatore di rete, 1 antenna esterna a pannello, 1 antenna interna a pannello, 1 cavo coassiale da 10 metri intestato SMA, 1 cavo coassiale da 5 m intestato SMA.

Kit per la ricezione del segnale digitale terrestre KIT DTT



KITDT1

Kit per la ricezione del segnale digitale terrestre				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
KITDT1	99,60	1 antenna UHF 29OPT+ amplif. 24 dB 83507TL + alim. 83940FC	1	-
KITDT2	134,00	1 antenna UHF 45BL + 1 antenna BIII 6B3 + amplif. 20 dB 83506TL + alim. 83940FC	1	-
KITDT3	144,00	1 antenna UHF 45BL + 1 antenna BIV 16B4 + amplif. 30 dB 83521TL + alim. 83941FC	1	-
KITDT4	158,00	2 antenne UHF 45BL + amplif. 30 dB 83511TL + alim. 83940FC	1	-
KITDT5	196,00	2 antenne UHF 45BL + 1 antenna BIII 6B3 + amplif. 20 dB 83519TL + alim. 83941FC	1	-
KITDT6	103,00	1 antenna combinata VHF-UHF 31OPT3 + amplif. 25 dB 83211TL + alim. 83940FC	1	-
KITDT2A	134,00	1 antenna UHF 45ABL + 1 antenna BIII 6B3 + amplif. 30 dB 83512TL + alim. 83940FC	1	-
KITDT3A	144,00	1 antenna UHF 45BL + 1 antenna BIV 16B4 + amplif. 20 dB 83519TL + alim. 83941FC	1	-

Gli amplificatori vengono forniti con le caratteristiche dichiarate e con i seguenti tagli di banda: B. IV (21-37) e B.V (38-60).
L'eventuale personalizzazione dei tagli di banda degli amplificatori deve essere specificata in fase di ordine.



Antenne TV riceventi compatte



35175

da interno					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
2 - 12	35175	14,80	VHF-FM Stereo 75 Ohm	10	-



380L

da esterno					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	380L	55,00	Antenna Log professionale - Guad. 6 dB - braccetto di montaggio	10	-



Amplificatori TV

per impianti singoli e centralizzati

pressofusione - connettori F - custodia a tenuta stagna

✓ Nuovo Prodotto

PRODOTTO ITALIANO
fabbricato da
emme esse

LTEfree™

Miscelatori - Accoppiatori - Partitori da palo

Pag. 46



83100L

Miscelatori					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83100L	M2L	15,90	Mix 2 - Banda VHF - UHF (K. 21-60) con filtro LTE 4G	10	-
83101AL	M2AL	16,50	Mix 2 - Banda UHF (K. 21-60) - Log (K. 5-60) con filtro LTE 4G	10	-
83102CE	M22	16,40	Mix 2 - Banda VHF - UHF 2 uscite	10	-
83109CE	M32	15,90	Mix 3 - Banda VHF - UHF - UHF 2 uscite	10	-
83110L	M3L	17,50	Mix 3 - Banda VHF - UHF - UHF con filtro LTE 4G	10	-
83120CE	M3A	20,40	Mix 3 - Banda VHF - B.IV - B.V	10	-

Legenda articolo (Es. M22L): "M" = **M**iscelatore / "2" = **2** ingressi / "2" = **2** uscite / "L" = **L**TE free. Nei codici possono esistere altre lettere per distinguere i prodotti.

Accoppiatori da palo					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83196CE	A2V	13,70	Accoppiatore VHF - per 2 antenne	10	-
83198CE	A2U	15,90	Accoppiatore UHF - per 2 antenne	10	-
83199CE	A4U	15,70	Accoppiatore UHF - per 4 antenne	10	-

Legenda articolo (Es. A2U): "A" = **A**ccoppiatore / "2" = **2** ingressi / "U" = **U**HF.



83190CE

Partitori da palo					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83190CE	PP2	12,30	Partitore induttivo da palo - uscite 2 (1cc)	10	-
83193CE	PP3	15,40	Partitore induttivo da palo - uscite 3 (1cc)	10	-
83194CE	PP4	16,00	Partitore induttivo da palo - uscite 4 (1cc)	10	-

Legenda articolo (Es. PP2): "PP" = **P**artitore da **P**alo / "2" = **2** uscite

Filtri di canale da palo

Pag. 47



83161CE

Filtri					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83161CE *	FPE1	36,90	Filtro passa / elimina canali (1 canale)	10	-
83162CE *	FPE2	69,90	Filtro passa / elimina canali (2 canali)	10	-
83163CE *	FPE3	82,60	Filtro passa / elimina canali (3 canali)	10	-
83164CE *	FPE4	137,00	Filtro passa / elimina canali (4 canali)	10	-
83167K25 *	FM25	30,20	Filtro miscelatore per gestire 1 ch. fuori banda (es. 25 in B.V)	10	-
83173CE	FT1	47,90	Filtro attenuatore di segnali UHF - Tarabile	10	-
83191CE	FQ3	24,20	Filtro equilibratore da palo (3 celle)	10	-

Legenda articolo (Es. FPE1): "FPE" = **F**iltro **P**assa-**E**limina ch. / "1" = **1** canale
(*) Per l'ordine dei filtri passa canale, elimina canale o passa/elimina canale indicati con l'asterisco è necessario indicare i canali da filtrare, ad esempio, per l'ordine di un filtro passa/elimina canale cod. 83163CE (canali 28, 35 e 41) richiedere: 83163K283541

Amplificatori da palo - Serie APS

Serie "APS"

Pag. 48



83530TL

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione con separatori					
Regolazione con attenuatori RF, multibanda con amplificazione separata VHF - UHF e Filtro LTE 4G e 5G integrato					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83513TL	APS340	61,60	In. 3 B.III UHF UHF Guad. V/U reg. 35/40 dB 110/116 dBμV	10	-
83522TL	APS440	68,30	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U reg. 35/40 dB 110/116 dBμV	10	-
83530TL	APS430	67,10	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U reg. 30/30 dB 110/116 dBμV	10	-
83513TG	APS340G	61,60	In. 3 B.III UHF UHF Guad. V/U reg. 35/40 dB 110/116 dBμV	-	✓
83522TG	APS440G	68,30	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U reg. 35/40 dB 110/116 dBμV	-	✓
83530TG	APS430G	67,10	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U reg. 30/30 dB 110/116 dBμV	-	✓

Gli amplificatori con il codice che termina con "TL" e "TG" sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.



Electronica SMD e meccanica in pressofusione
Amplificatore "All-in-one" con ingressi e guadagno selezionabili tramite dip switch.

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83215SG	APG230R	63,30	In. 2 B.III UHF (ch.60) / 1 In. Log Guad. V/U Sel. 20/30 dB 112/116 dBμV	10	-
83215TG	APG230RG	63,30	In. 2 B.III UHF (ch.48) / 1 In. Log Guad. V/U Sel. 20/30 dB 112/116 dBμV	10	-



83521TL

Electronica SMD e meccanica in pressofusione
Multibanda con amplificazione separata VHF - UHF e Filtro LTE 4G integrato

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83518TL	APG220	44,00	In. 2 B.III+B.IV B.V Guad. V/U 20/20 dB 108/114 dBμV	10	-
83517TL	APG230	44,50	In. 2 B.III+B.IV B.V Guad. V/U 30/30 dB 108/114 dBμV	10	-
83523TL	APG320	43,50	In. 3 B.III B.IV B.V Guad. V/U 20/20 dB 108/114 dBμV	10	-
83525TL	APG330	44,50	In. 3 B.III B.IV B.V Guad. V/U 30/30 dB 108/114 dBμV	10	-
83519TL	APG420	46,20	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U 20/20 dB 108/114 dBμV	10	-
83516TL	APG223	36,90	In. 2 B.III UHF Guad. V/U 20/23 dB 108/114 dBμV	10	-
83521TL	APG430	46,70	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U 30/30 dB 108/114 dBμV	10	-

Gli amplificatori con il codice che termina con "TL" sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.



Electronica SMD e meccanica in pressofusione - Filtro selezionabile LTE 4G/5G integrato
Multibanda con amplificazione separata VHF - UHF e Filtro LTE 4G/5G integrato

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83515TS	APG230S	63,00	In. 2 B.III UHF Guad. V/U 30/30 dB 112/116 dBμV	-	-
83519TS	APG420S	69,10	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U 20/20 dB 112/116 dBμV	-	-
83520TS	APG330S	69,10	In. 3 B.III UHF UHF Guad. V/U 30/27 dB 112/116 dBμV	-	-
83521TS	APG430S	69,10	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U 30/27 dB 112/116 dBμV	-	-
83523TS	APG320S	69,10	In. 3 B.III B.IV B.V Guad. V/U 20/20 dB 112/116 dBμV	-	-
83527TS	APG130S	58,50	In. 1 LOG Guad. V/U 30/30 dB 116 dBμV	-	-

Gli amplificatori con il codice che termina con "TS" sono dotati di uno switch per la variazione tra 4G e 5G.



83519TG

Electronica SMD e meccanica in pressofusione
Multibanda con amplificazione separata VHF - UHF e Filtro LTE 5G (K 48) integrato

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83519TG	APG420G	46,20	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U 20/20 dB 108/114 dBμV	10	-
83521TG	APG430G	47,30	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guad. V/U 30/30 dB 108/114 dBμV	10	-
83523TG	APG320G	43,50	In. 3 B.III B.IV B.V Guad. V/U 20/20 dB 108/114 dBμV	-	-
83525TG	APG330G	44,50	In. 3 B.III B.IV B.V Guad. V/U 30/30 dB 108/114 dBμV	-	-

Gli amplificatori con il codice che termina con "TG" sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.



83214TL

Electronica SMD e meccanica in pressofusione mini
Per antenne log periodic 170 - 790 MHz - Con Jumper per Telealimentazione - Filtro LTE 4G integrato

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83200TL	APP110	25,30	In. 1 Log Guad. V/U reg. 10/10 dB 108 dBμV	10	-
83211TL	APP125	26,40	In. 1 Log Guad. V/U reg. 25/25 dB 108 dBμV	10	-
83212TL	APP125A	28,60	In. 1 VHF-UHF Guad. V/U reg. 25/25 dB 108 dBμV	10	-
83213TL	APP135	31,90	In. 1 VHF-UHF Guad. V/U reg. 35/35 dB 108 dBμV	10	-
83214TL	APP225	29,20	In. 2 Log UHF Guad. V/U reg. 25/25 dB 108 dBμV	10	-
83214-2TL	APP220	29,70	In. 2 Log UHF Guad. V/U reg. 20/20 dB 108 dBμV	10	-

Gli amplificatori con il codice che termina con "TL" sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.



83200TG

Electronica SMD e meccanica in pressofusione mini
Per antenne log periodic 170 - 790 MHz - Con Jumper per Telealimentazione - Filtro LTE 5G (K 48) integrato

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83200TG	APP110G	25,30	In. 1 Log Guad. V/U reg. 10/10 dB 108 dBμV	-	-
83211TG	APP125G	27,00	In. 1 Log Guad. V/U reg. 25/25 dB 108 dBμV	10	-
83212TG	APP125AG	28,60	In. 1 VHF UHF Guad. V/U reg. 25/25 dB 108 dBμV	-	-
83213TG	APP135G	31,90	In. 1 VHF UHF Guad. V/U reg. 35/35 dB 108 dBμV	-	-
83214TG	APP225G	28,10	In. 2 Log UHF Guad. V/U reg. 25/25 dB 108 dBμV	10	-
83214-2TG	APP220G	29,70	In. 2 Log UHF Guad. V/U reg. 20/20 dB 108 dBμV	-	-

Gli amplificatori con il codice che termina con "TG" sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.



83506TL

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione mini							
Multibanda con amplificazione separata VHF - UHF e Filtro LTE 4G integrato							
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
83300L	APP210V	27,50	In. 2	VHF mix UHF	Guad. V/U reg. -0,5 / 10 dB	112 dBμV	10 -
83310L	APP220V	30,80	In. 2	VHF mix UHF	Guad. V/U reg. -0,5 / 20 dB	108 dBμV	10 -
83320L	APP235V	30,20	In. 2	VHF mix UHF	Guad. V/U reg. -0,5 / 30 dB	108 dBμV	10 -
83571TL	APP226	33,00	In. 2	B.III UHF	Guad. V/U reg. 26/26 dB	108 dBμV	10 -
83500L	APP310	30,20	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 10/10 dB	108/112 dBμV	10 -
83506TL	APP320	36,90	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 20/20 dB	108/112 dBμV	10 -
83506-2TL	APP316	38,50	In. 3	B.III UHF UHF 2 out	Guad. V/U reg. 16/16 dB	108/112 dBμV	10 -
83507TL	APP224	33,60	In. 2	B.III UHF	Guad. V/U reg. 20/24 dB	108/112 dBμV	10 -
83511TL	APP330A	36,90	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 20/30 dB	108/112 dBμV	10 -
83511-2TL	APP326	38,50	In. 3	B.III UHF UHF 2 out	Guad. V/U reg. 16/26 dB	108/112 dBμV	10 -
83512TL	APP330B	37,40	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 20/30 dB	108/114 dBμV	10 -
83514TL	APP234	34,70	In. 2	B.III UHF	Guad. V/U reg. 20/34 dB	108/114 dBμV	10 -

Gli amplificatori con il codice che termina con "TL" sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.



83571TG

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione mini							
Multibanda con amplificazione separata VHF - UHF e Filtro LTE 5G (K 48) integrato							
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
83571TG	APP226G	33,00	In. 2	B.III UHF	Guad. V/U reg. 26/26 dB	108 dBμV	- ✓
83506TG	APP320G	36,40	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 20/20 dB	108/112 dBμV	10 - ✓
83506-2TG	APP316G	38,50	In. 3	B.III UHF UHF 2 out	Guad. V/U reg. 16/16 dB	108/112 dBμV	- ✓
83507TG	APP224G	33,70	In. 2	B.III UHF	Guad. V/U reg. 20/24 dB	108/112 dBμV	10 - ✓
83511TG	APP330AG	36,40	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 20/30 dB	108/112 dBμV	10 - ✓
83511-2TG	APP326G	37,90	In. 3	B.III UHF UHF 2 out	Guad. V/U reg. 16/26 dB	108/112 dBμV	10 - ✓
83512TG	APP330BG	37,40	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 20/30 dB	108/114 dBμV	10 - ✓
83514TG	APP234G	35,70	In. 2	B.III UHF	Guad. V/U reg. 20/34 dB	108/114 dBμV	10 - ✓

Gli amplificatori con il codice che termina con "TG" sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.



Parti di ricambio per amplificatori e miscelatori da palo							
Codice	Euro €	Descrizione				Conf.	Pag.
83001	8,80	scatola vuota grande per amplificatori da palo				10	-
83003	7,75	scatola vuota piccola per amplificatori da palo				10	-

Amplificatori con AGC

Pag. 52



81942AG

Filtro LTE 4G integrato							
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
81942AG	ADAG	49,50	In. 1	UHF	Guad. AGC 15 dB	112 dBμV	1 -
83516AG	APP220AG	41,20	In. 1/2	Log / B.III UHF	Guad. AGC V/U 20/20 dB	108/114 dBμV	10 -
82462AG	CW230AG	113,00	In. 1/2	Log / B.III UHF	Guad. AGC V/U 30/30 dB	110/117 dBμV	5 -



Filtro LTE 5G (K 48) integrato							
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
81942A5G *	ADAGG	49,50	In. 1	UHF	Guad. AGC 15 dB	112 dBμV	1 -
83516A5G	APP220AGG	41,20	In. 1/2	Log / B.	Guad. AGC V/U 20/20 dB	108 / 114 dBμV	- ✓

Amplificatori da palo speciali

con tarature fuori standard e filtri passa elimina canale - Serie "APK"

Pag. 53



83542PK

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
83532PKA	APK322A	108,00	In. 3	B.III 21÷30+K40 32÷60-K40	V/U reg. 22/22 dB	110/110 dBμV	10 -

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83532PK	APG322S	123,00	In. 3 B.III 3Ch 21-40 UHF-3Ch V/U reg. 22/22 dB 110/110 dB μ V	10	-
83533PK	APG330S	127,00	In. 3 B.III 3Ch 21-40 UHF-3Ch V/U reg. 30/30 dB 115/115 dB μ V	10	-

All'ordine specificare i canali da filtrare con la seguente logica: ad esempio, per l'ordine di un filtro 83532PK (con canali da filtrare 26,30,40) richiedere: 83532K263040

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83542PK	APG320A	143,00	In. 3 B.III 4Ch 21-40 UHF-4Ch V/U reg. 20/20 dB 105/110 dB μ V	10	-
83543PK	APG330B	146,00	In. 3 B.III 4Ch 21-40 UHF-4Ch V/U reg. 30/30 dB 115/115 dB μ V	10	-

All'ordine specificare i canali da filtrare con la seguente logica: ad esempio, per l'ordine di un filtro 83542PK (con canali da filtrare 26,30,34,40) richiedere: 83542PK26303440

Amplificatori autoalimentati da interno con connessioni tipo F - 121 dB μ V - serie "ASA"

Pag. 54



83932CE

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83928CE	ASA110	27,50	In. VHF-UHF Guad. 10 dB 1 usc. con led luminoso	10	-
83932CE	ASA125	29,70	In. VHF-UHF Guad. 25 dB reg. 15 dB 1 usc. con led luminoso	10	-
83934CE	ASA120	31,40	In. VHF-UHF Guad. 8 / 20 dB reg. -/15 dB 2 usc. con led luminoso	10	-
83930CE	ASA123	31,40	In. VHF-UHF Guad. 23 dB reg. 15 dB 2 usc. con led luminoso	10	-
83930G *	ASA123G	31,40	In. VHF-UHF Guad. 23 dB reg. 15 dB 2 usc. con led luminoso	10	-

Legenda articolo (Es. ASA110): "ASA" = Amplificatore da interno / "1" = 1 In. / "10"
*Versione con filtro LTEfree 5G

Alimentatore stabilizzato - Serie "Entry" Serie Entry "PE"

Pag. 55



83950CE

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83950CE	PE100F	13,30	220-240/12 V 100 mA -max 1 out Conn. F Indicatore luminoso	10	-
83955CE	PE100F2	14,20	220-240/12 V 100 mA -max 2 out Conn. F Indicatore luminoso	10	-
83951CE	PE150F	14,10	220-240/12 V 150 mA -max 1 out Conn. F Indicatore luminoso	10	-
83956CE	PE150F2	14,90	220-240/12 V 150 mA -max 2 out Conn. F Indicatore luminoso	10	-
83952CE	PE200F	14,20	220-240/12 V 200 mA -max 1 out Conn. F Indicatore luminoso	10	-
83957CE	PE200F2	15,10	220-240/12 V 200 mA -max 2 out Conn. F Indicatore luminoso	10	-

Legenda articolo (Es. PE100F): "PE" = Alimentatore Entry / "100" = 100 mA / "F" = Connettore F

Alimentatore stabilizzato - Serie "Fast" Serie Fast "PF"

Pag. 55



Alimentatori 220-240/12 V					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83940FC	PF200C	13,70	200 mA -max 1 out Conn. F Indicatore led con cavo elettrico	10	-
83940F	PF200	13,10	200 mA -max 1 out Conn. F Indicatore led con morsetti elettrici	10	-
83941FC	PF300C	14,30	300 mA -max 1 out Conn. F Indicatore led con cavo elettrico	10	-
83941F	PF300	13,70	300 mA -max 1 out Conn. F Indicatore led con morsetti elettrici	10	-
83942FC	PF500C	16,80	500 mA -max 1 out Conn. F Indicatore led con cavo elettrico	-	-

Legenda articolo (Es. PF200C): "PF" = Alimentatore Fast/ "200" = 200 mA / "C" = con cavo

Alimentatore stabilizzato con fusibile di protezione - Serie "PS"

Pag. 56



83960CE



83960

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83960CE	PS80F	14,60	220-240/12 V 80 mA -max 1 out Conn. F Indicatore led lineare	10	-
83965CE	PS150F	16,30	220-240/12 V 150 mA -max 1 out Conn. F Indicatore led lineare	10	-
83975CE	PS200F	17,90	220-240/12 V 200 mA -max 1 out Conn. F Indicatore led lineare	10	-
83967CE	PS200FS	16,40	220-240/12 V 200 mA -max 1 out Conn. F Indicatore led switching	10	-
83988CE	PS350FS	20,80	220-240/12 V 350 mA -max 1 out Conn. F Indicatore led switching	10	-

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83960	PS80M	12,80	220-240/12 V 80 mA -max 1 out Connettore a vite Indicatore -	10	-
83961	PS80M2	13,50	220-240/12 V 80 mA -max 2 out Connettore a vite Indicatore -	10	-
83965	PS150M	15,30	220-240/12 V 150mA -max 1 out Connettore a vite Indicatore led	10	-
83970	PS150M2	16,00	220-240/12 V 150mA -max 2 out Connettore a vite Indicatore led	10	-
83975	PS200M	17,10	220-240/12 V 200mA -max 1 out Connettore a vite Indicatore led	10	-

Legenda articolo (Es. PS200FS): "PS" = Alimentatore / "200" = 200 mA / "F" = Connettore F / "S" = Switching

Centrali a larga banda - Meccanica in pressofusione amplificazione separata - Serie "Black Line"

Pag. 57



82252L

Livello d'uscita VHF 115 dBμV* - UHF (K. 21-60) 120 dBμV* - Filtro LTE 4G integrato					
DIP Switch interno per la selezione della telealimentazione - Ingressi reg. 0 - 20 dB					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
82252L	CB437	204,00	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guadagno: VHF/UHF 30 / 37 dB	5	-
82254L	CB340	204,00	In. 3 B.III B.IV B.V Guadagno: VHF/UHF 30 / 40 dB	5	-
82259L	CB337	198,00	In. 3 B.III UHF UHF Guadagno: VHF/UHF 30 / 37 dB	5	-
82258L	CB240	198,00	In. 2 B.III UHF Guadagno: VHF/UHF 30 / 40 dB	5	-
82262L	CB140	198,00	In. 1 Log Guadagno: VHF/UHF 30 / 40 dB	5	-

Livello d'uscita VHF 115 dBμV* - UHF (K. 21-60) 123 dBμV* - Filtro LTE 4G integrato					
DIP Switch interno per la selezione della telealimentazione - Ingressi reg. 0 - 20 dB					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
82300L	CB120	209,00	In. 1 Log Guadagno: VHF/UHF 20 / 20 dB	5	-
82352L	CB437A	214,00	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guadagno: VHF/UHF 30 / 37 dB	5	-
82372L	CB445	214,00	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guadagno: VHF/UHF 40 / 45 dB	5	-
82359L	CB337A	214,00	In. 3 B.III UHF UHF Guadagno: VHF/UHF 30 / 37 dB	5	-
82379L	CB345	214,00	In. 3 B.III UHF UHF Guadagno: VHF/UHF 40 / 45 dB	5	-
82362L	CB140A	214,00	In. 1 Log Guadagno: VHF/UHF 30 / 40 dB	5	-

Livello d'uscita VHF 115 dBμV* - UHF (K. 21-48) 123 dBμV* - Filtro LTEfree 5G integrato					
DIP Switch interno per la selezione della telealimentazione - Ingressi reg. 0 - 20 dB					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
82352G	CB437AG	214,00	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guadagno: VHF/UHF 30 / 37 dB		- ✓
82372G	CB445G	214,00	In. 4 B.III B.IV B.V UHF Guadagno: VHF/UHF 40 / 45 dB		- ✓
82359G	CB337AG	214,00	In. 3 B.III UHF UHF Guadagno: VHF/UHF 30 / 37 dB		- ✓
82379G	CB345AG	214,00	In. 3 B.III UHF UHF Guadagno: VHF/UHF 40 / 45 dB		- ✓
82362G	CB140G	214,00	In. 1 Log Guadagno: VHF/UHF 30 / 40 dB		- ✓

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80275A	PSCB	24,70	alimentatore switching per centralini serie "Black Line"	1	-



83519AL

Livello d'uscita VHF 108 dBμV* - Livello d'uscita UHF 114 dBμV* - Filtro LTE 4G integrato					
reg. separata 0 - 15 dB - Jumper per la selezione su ciascun ingresso della telealimentazione					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione		Conf. Pag.
83517AL	CW230	84,70	In. 2	B.III+B.IV B.V	Guadagno: VHF/UHF 30 / 30 dB
83519AL	CW420	90,10	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 20 / 20 dB
83520AL	CW330	90,10	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 30 dB
83526AL	CW233	81,60	In. 2	B.III UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB
83521AL	CW430	93,30	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 30 dB



Livello d'uscita VHF 112 dBμV* - Livello d'uscita UHF 118 dBμV* - Filtro selezionabile LTE 4G/5G integrato					
reg. separata 0 ... 20 dB - Switch per la selezione del filtro 4G/5G.					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione		Conf. Pag.
83519AS	CW4205	99,45	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 20/20 dB
83520AS	CW3305	99,45	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30/27 dB
83521AS	CW4305	99,45	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30/27 dB



83519G

Livello d'uscita VHF 108 dBμV* - Livello d'uscita UHF 114 dBμV* - Filtro LTE 5G (K 48) integrato					
reg. separata 0 - 15 dB - Jumper per la selezione su ciascun ingresso della telealimentazione					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione		Conf. Pag.
83519G	CW420G	86,90	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 20 / 20 dB
83521G	CW430G	90,10	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 30 dB
83526G	CW233G	-	In. 2	B.III UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB



82452L

Livello d'uscita VHF 110 dBμV* - Livello d'uscita UHF 117 dBμV* - Filtro LTE 4G integrato					
reg. separata 0 - 20 dB - Jumper per la selezione su ciascun ingresso della telealimentazione					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione		Conf. Pag.
82452L	CW433	99,10	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB
82458L	CW236	88,00	In. 2	B.III UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 36 dB
82455L	CW433A	99,10	In. 4	FM B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB
82459L	CW333A	96,50	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB
82462L	CW133	103,00	In. 1	Log	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB



82452G

Livello d'uscita VHF 110 dBμV* - Livello d'uscita UHF 117 dBμV* - Filtro LTE 5G (K 48) integrato					
reg. separata 0 - 20 dB - Jumper per la selezione su ciascun ingresso della telealimentazione					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione		Conf. Pag.
82459G	CW333AG	96,50	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB
82452G *	CW433G	99,10	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB
82462G	CW133G	103,00	In. 1	Log	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB



Livello d'uscita VHF 110 dBμV* - Livello d'uscita UHF 117 dBμV* - Filtro LTE 4G integrato - AGC					
reg. separata 0 - 20 dB - Jumper per la selezione su ciascun ingresso della telealimentazione					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione		Conf. Pag.
82462AG	CW230AG	113,00	In. 1/2	Log o B.III UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 30 dB



Livello d'uscita VHF 112 dBμV* - Livello d'uscita UHF 116 dBμV* - Filtro LTE 4G integrato - All-in-one					
reg. separata 0 - 20 dB - Jumper per la selezione su ciascun ingresso della telealimentazione					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione		Conf. Pag.
83215AL	CW230R	104,00	In. 1/2	Log o B.III UHF	Guad. V/U sel. 20 / 30 dB



83533AK

Serie White Line					
Centralini a larga banda con 3 ingressi ovvero In. 1: B.III / In. 2: Passa canale per 4 canali nella banda 21÷40 / In. 3: UHF con elimina canale per 4 canali					
Codice	Euro €	Descrizione			Conf. Pag.
83533AK	159,00	In. 3	B.III 3Ch 21-40 UHF-3Ch	V/U reg. 30/30 dB	115/115 dBμV
83543AK	181,00	In. 3	B.III 4Ch 21-40 UHF-4Ch	V/U reg. 30/30 dB	115/115 dBμV

All'ordine specificare i canali da filtrare con la seguente logica: ad esempio, per l'ordine di un filtro 83543AK (con canali da filtrare 26,30,34,40) richiedere: 83543AK26303440

Tutti gli amplificatori da palo e centralini prima descritti possono essere forniti, a richiesta, con le seguenti opzioni il cui costo si somma al corrispondente prezzo di listino.

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
...T...	-	1 filtro trappola di canale attenuazione 10 dB	-	-

Gli amplificatori vengono forniti con le caratteristiche dichiarate e con i seguenti tagli di banda: B.IV (21-37) e B.V (38-60). È possibile la personalizzazione degli amplificatori come descritto nella tabella riportata sopra:

Attenzione, prima di aggiungere i codici opzione, togliere il finale "L" dal codice prodotto.

(1): Per l'ordine di un amplificatore (Es.: 83520AL) con filtro trappola (Es.: sul canale 30) richiedere: 83520AT30

(* I livelli d'uscita dichiarati per gli **amplificatori da palo**, per i **centralini autoalimentati** serie "Black Line" e "White Line" sono misurati secondo lo standard DIN 45004B (IMD₃ -60 dB). In presenza di soli segnali digitali, tale valore **deve essere aumentato di circa 4 dB**.

Legenda Articoli

Articolo APP320: I primi 3 caratteri sono lettere ed indicano la serie (**APP** = **A**mplificatore da **P**alo con **P**iccola meccanica)

Il 4° carattere è un numero che indica gli ingressi (3 = 3 ingressi) / Il 5° e 6° carattere sono numeri che indicano il guadagno (20 = 20 dB)

In alcuni casi si adottano altre lettere, inserite dopo i primi 5 caratteri, che indicano caratteristiche particolari del prodotto:

"AG" indica che si tratta di un prodotto AGC (Es.: APP220AG); "R" indica che si tratta di un prodotto con guadagno regolabile (Es.: APG230R)

"V" indica che si tratta di un prodotto VHF miscelato (Es.: AP210V)

"A", "B", "C" ecc. si utilizzano in sequenza e genericamente, per distinguere prodotti che, altrimenti, avrebbero lo stesso codice.

Centrale programmabile "Domino"

Pag. 60



82201N

Centrale programmabile in grado di processare e convertire canali per TV e SAT.

82201N, 82204: per TV, più di 50 canali

82201C15: per TV, fino a 15 filtri, ognuno di larghezza fino a 6 mux

82205: per conversioni IF-IF SAT, fino a 32 DVB-S/S2 transponders

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.	
82204	DOM5+	451,00	In. 5 FM+ 4xVHF/UHF Guad. reg. FM 20dB, VHF/UHF AGC	118 dBμV per transponder	5 - ✓	
82201N	DOM5N	408,00	In. 5 FM+ 4xVHF/UHF Guad. reg. FM 20dB, VHF/UHF AGC	108 dBμV per transponder	5 - ✓	
82201C15	DOM4C15	297,00	In. 4 FM+DAB/ VHF+2XUHF	Guad. reg. FM 20dB, VHF/UHF AGC	108 dBμV per transponder	5 - ✓
82205	DOMSATIF	477,00	In. 4 wideband/quattro/ SAT quad	Guad. reg. Output Level SAT 20 dB	112 dBμV per transponder	5 - ✓

Guadagno 82204: FM 35dB /VHF >75dB /UHF >75dB

Guadagno 82201N: FM 35dB /VHF >65dB /UHF >65dB

Guadagno 82201C15: FM 35 dB / VHF >60dB / UHF >60 dB

Filtri ad innesto e filtri LTE

Pag. 61 - 62



83124L



81949L

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81942FL	FLD	25,30	Filtro LTE 4G SAW Ch 5-60 - per dipolo d'antenna - F/m F/f	1	-
81947L	FLF	18,00	Filtro LTE 4G 8 celle Ch 5-60 - da innesto per centralini - F/m F/f	1	-
81948L	FLTV	18,00	Filtro LTE 4G 8 celle Ch 5-60 - da retro TV - IEC/m IEC/f	1	-
81949L	FLE	18,00	Filtro LTE 4G 8 celle Ch 5-60 - di linea - waterproof - F/f F/f	1	-
83124L	FLP	23,10	Filtro LTE 4G 8 celle Ch 5-60 - da palo - F/f F/f	10	-
83124L59	FLP59	24,20	Filtro LTE 4G 8 celle Ch 5-59 - da palo - F/f F/f	10	-
81949LH	FLTE	147,00	Filtro LTE 4G TELCO high performance - F/f F/f	1	-
83124LH	FLTE1	153,00	Filtro LTE 4G TELCO high performance - F/f F/f	10	-

5GLTEfree™

Filtri LTE 5G (K 48)					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81947L48	FLTE48	18,00	Filtro LTE 5G 8 celle Ch 5-48 - ad innesto - F/m F/f	1	-
81949L48	FLTE48A	18,60	Filtro LTE 5G 8 celle Ch 5-48 - di linea waterproof - F/m F/f	1	-
83124L48	FLTE48B	23,60	Filtro LTE 5G da palo 8 celle Ch 5-48 - F/m F/f	10	-
83124L2148	FLTE2148	23,60	Filtro LTE 5G da palo 8 celle Ch 21-48 - F/m F/f	10	-

81947L48



81942L

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81940TA	PAC12V	21,40	VHF 12V Guad. 12 dB 108 dBμV	1	-
81942L	AD12L	23,60	UHF 12V Guad. 12 dB 108 dBμV con filtro LTE 4G	1	-
81942LBL	AD12AL	24,20	VHF - UHF 12V Guad. 12 dB 106 dBμV con filtro LTE 4G	1	-



Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81942G	AD12G	23,90	UHF 12V Guad. 12 dB 108 dBμV con filtro LTE 5G	1	-

Partitori e derivatori induttivi - Serie PlugIN

connessione a morsetto - 5 ÷ 2400 MHz - in pressofusione



Partitori Serie "PlugIN"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81652	P2	6,80	Partitore induttivo uscite c.c 2 - Att. -4 dB TV/ -7 dB SAT	10	-
81653	P3	8,30	Partitore induttivo uscite c.c 3 - Att. -7 dB TV/ -9 dB SAT	10	-
81654	P4	10,30	Partitore induttivo uscite c.c 4 - Att. -9 dB TV/ -11 dB SAT	10	-



81659

Derivatori Serie "PlugIN"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81659	D1/8	8,30	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -8 dB	10	-
81661	D1/12	8,30	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -12 dB	10	-
81663	D1/16	8,30	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -16 dB	10	-
81665	D1/20	8,30	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -20 dB	10	-
81671	D2/12	9,50	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -12 dB	10	-
81673	D2/16	9,50	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -16 dB	10	-
81675	D2/20	9,50	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -20 dB	10	-
81679	D4/12	12,70	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -12 dB	10	-
81681	D4/16	12,70	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -16 dB	10	-
81683	D4/20	12,70	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -20 dB	10	-
81685	D4/24	12,70	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -24 dB	10	-

Partitori e derivatori induttivi

connettori F orizzontali - 5 ÷ 2400 MHz - in pressofusione



Partitori Serie "Compact"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81752	PC2	4,10	Partitore induttivo uscite c.c 2 - Att. -4.5 dB TV/ -6.5 dB SAT	10	-
81753	PC3	4,80	Partitore induttivo uscite c.c 3 - Att. -7.5 dB TV/ -10.5 dB SAT	10	-
81754	PC4	6,00	Partitore induttivo uscite c.c 4 - Att. -9.0 dB TV/ -11.0 dB SAT	10	-
81756	PC6	10,30	Partitore induttivo uscite c.c 6 - Att. -12.0 dB TV/ -16.5 dB SAT	10	-
81758	PC8	12,70	Partitore induttivo uscite c.c 8 - Att. -13.5 dB TV/ -17.0 dB SAT	15	-



81984

Derivatori Serie "Omnitech"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81962	DO1/12	6,90	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -12 dB	10	-
81964	DO1/15	6,90	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -15 dB	10	-
81966	DO1/20	6,90	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -20 dB	10	-
81968	DO1/25	6,90	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -25 dB	10	-
81970	DO2/12	7,60	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -12 dB	10	-
81972	DO2/15	7,60	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -15 dB	10	-
81974	DO2/20	7,60	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -20 dB	10	-
81976	DO2/25	7,60	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -25 dB	10	-
81979	DO4/10	10,10	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -10 dB	10	-
81980	DO4/15	10,10	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -15 dB	10	-
81982	DO4/20	10,10	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -20 dB	10	-
81984	DO4/25	10,10	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -25 dB	10	-



81861



81895

Derivatori Serie "Micro line"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81861	DV1/14	6,10	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -14 dB	10	-
81863	DV1/18	6,10	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -18 dB	10	-
81865	DV1/22	6,10	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -22 dB	10	-
81871	DV2/14	6,60	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -14 dB	10	-
81873	DV2/18	6,60	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -18 dB	10	-
81883	DV4/18	8,90	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -18 dB	10	-
81885	DV4/22	8,90	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -22 dB	10	-
81893	DV6/20	12,40	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -20 dB	10	-
81895	DV6/25	12,40	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -25 dB	10	-
81811	DV8/16	13,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -16 dB	10	-
81813	DV8/20	13,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -20 dB	10	-
81815	DV8/25	13,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -25 dB	10	-



Partitori Serie "Mini"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81452	PV2M	5,25	Partitore induttivo uscite c.c 2 - Att. -4 dB TV/ -7 dB SAT	10	-
81453	PV3M	6,80	Partitore induttivo uscite c.c 3 - Att. -7 dB TV/ -9 dB SAT	10	-
81454	PV4M	8,70	Partitore induttivo uscite c.c 4 - Att. -8 dB TV/ -11 dB SAT	10	-
81456	PV6M	11,70	Partitore induttivo uscite c.c 6 - Att. -10 dB TV/ -13 dB SAT	10	-
81458	PV8M	13,10	Partitore induttivo uscite c.c 8 - Att. -11 dB TV/ -14 dB SAT	10	-

Derivatori Serie "Mini"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81459	DV1/10M	6,10	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -10 dB	10	-
81461	DV1/14M	6,10	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -14 dB	10	-
81463	DV1/18M	6,10	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -18 dB	10	-
81465	DV1/22M	6,10	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -22 dB	10	-
81469	DV2/10M	6,60	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -10 dB	10	-
81471	DV2/14M	6,60	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -14 dB	10	-
81473	DV2/18M	6,60	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -18 dB	10	-
81475	DV2/22M	6,60	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -22 dB	10	-
81479	DV4/12M	8,90	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -12 dB	10	-
81481	DV4/14M	8,90	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -14 dB	10	-
81483	DV4/18M	8,90	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -18 dB	10	-
81485	DV4/22M	8,90	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -22 dB	10	-
81491	DV6/16M	12,40	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -16 dB	10	-
81493	DV6/20M	12,40	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -20 dB	10	-
81495	DV6/25M	12,40	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -25 dB	10	-
81411	DV8/16M	13,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -16 dB	10	-
81413	DV8/20M	13,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -20 dB	10	-
81415	DV8/25M	13,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -25 dB	10	-



81463



81483



81822

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81814	PM4	10,70	Partitore volante 4 out (1 uscita c.c.) - Att. -8 dB	10	-
81820	PM2	6,30	Partitore volante 2 out (1 uscita c.c.) - Att. -4 dB	10	-
81821	PMS2	5,00	Partitore schermato 2 out (1 uscita c.c.) - Att. -4 dB	50	-
81823	PMS4	6,40	Partitore schermato 4 out - Att. -8 dB	50	-
81822	DMS2/6	5,80	Derivatore schermato 2 out (transito colonna pass.) - Att. -6 dB	50	-
81824	DMS4/10	6,80	Derivatore schermato 4 out (transito colonna pass.) - Att. -10 dB	50	-

Accessori da abbinare ai tappi



81X00

81XRJB

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81X00	FRUF	1,90	Connettore F - F - per tappo TV/Sat ad 1 Foro	10	-
81X0M	FRUM	3,40	Connettore F - IEC Mas. - per tappo TV/Sat ad 1 Foro	10	-
81X0F	FRU	1,90	Adattatore F - IEC Fem. - per tappo TV/Sat ad 1 Foro + connett. 81X00	10	-
81XRJN	FRU45NT	6,00	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat5e - Toolless - rete dati e telefono	1	-
81XRJB	FRU45BT	6,00	Presa Plug In RJ45 - bianca - Cat5e - Toolless - rete dati e telefono	1	-
81XRJ1N	FRU45N	6,70	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat5e - Standard - rete dati e telefono	1	-
81XRJ1B	FRU45B	6,70	Presa Plug In RJ45 - bianca - Cat5e - Standard - rete dati e telefono	1	-
81XRJ6N	FRU45N6	8,10	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat6 - Standard - rete dati e telefono	1	-
81XRJ6B	FRU45B6	8,10	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat6 - Standard - rete dati e telefono	1	-

Prese Sat e TV in pressofusione



81X01M



81XDT

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81X01	PRE	7,40	Presa Diretta TV - IEC Femmina	10	-
81X01M	PREM	6,90	Presa Diretta TV - IEC Maschio	10	-
81X01F	PREF	7,50	Presa Diretta TV - F Femmina	10	-
81X02	PRECC	7,00	Presa Diretta TV/SAT + cc - IEC Femmina	10	-
81X02M	PREMCC	6,90	Presa Diretta TV/SAT + cc - IEC Maschio	10	-
81X02F	PREFCC	7,10	Presa Diretta TV/SAT + cc - F Femmina	10	-
81X03	PREP	9,70	Presa TV "a partitore" - IEC Femmina	10	-
81X03M	PREPM	7,90	Presa TV "a partitore" - IEC Maschio	10	-
81X06P06	PRE6	9,90	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -6 dB	10	-
81X06P10	PRE10	9,90	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -10 dB	10	-
81X06P14	PRE14	9,90	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -14 dB	10	-
81X06P18	PRE18	11,40	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -18 dB	10	-
81X06P22	PRE22	11,40	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -22 dB	10	-
81XDT	PREDT	14,20	Presa Demiscelata Terminale - IEC Maschio + F Femmina	10	-
81XDP05	PRED5	17,70	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -5 dB	10	-
81XDP07	PRED7	17,70	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -7 dB	10	-
81XDP10	PRED10	17,70	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -10 dB	10	-
81XDP14	PRED14	17,70	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -14 dB	10	-
81XDP18	PRED18	18,30	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -18 dB	10	-
81XDP22	PRED22	19,20	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -22 dB	10	-
81XDD	PRE2	9,60	Presa Doppia Sat+TV - IEC Maschio + F Femmina	10	-

Plug **IN**

81XT1TI



81XT2AB

Codice 1foro	Euro €	Codice 2fori	Euro €	Codice dati	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81XT1TM	0,82	81XT2TM	0,82	81XT4TM	1,11	Compatibile Ticino Magic ®	10	-
81XT1TI	0,82	81XT2TI	0,82	81XT4TI	1,11	Compatibile Ticino Living International ®	10	-
81XT1TH	0,82	81XT2TH	0,82	81XT4TH	1,11	Compatibile Ticino Light ®	10	-
81XT1LT	1,59	81XT2LT	1,59	81XT4LT	2,22	Compatibile Ticino Light Tech ®	10	-
81XT1TX	0,82	81XT2TX	0,82	81XT4TX	1,11	Compatibile Ticino Matix ®	10	-
81XT1TT	0,82	81XT2TT	0,82	81XT4TT	1,11	Compatibile Ticino Magic TT ®	10	-
81XT1TA	1,93	81XT2TA	1,93	81XT4TA	2,53	Compatibile Ticino Axolute bianca ®	10	-
81XT1TAC	1,93	81XT2TAC	1,93	81XT4TAC	2,53	Compatibile Ticino Axolute chiara ®	10	-
81XT1TAS	1,93	81XT2TAS	1,93	81XT4TAS	2,53	Compatibile Ticino Axolute scura ®	10	-
81XT1TL	0,82	81XT2TL	0,82	81XT4TL	1,11	Compatibile Ticino Living Classic ®	10	-
81XTATN *	0,82	81XTATN *	0,82	-	-	Adattatore comp. Ticino Living Now®	-	-
81XT1LU	0,82	81XT2LU	0,82	81XT4LU	1,11	Compatibile Ticino Luna ®	10	-
81XT1VB	0,82	81XT2VB	0,82	81XT4VB	1,11	Compatibile Vimar Idea ® Bianca	10	-
81XT1VN	0,82	81XT2VN	0,82	81XT4VN	1,11	Compatibile Vimar Idea ® Nera	10	-
81XT1V8	0,82	81XT2V8	0,82	81XT4V8	1,11	Compatibile Vimar 8000 ®	10	-
81XT1VP	0,82	81XT2VP	0,82	81XT4VP	1,11	Compatibile Vimar Plana ®	10	-
81XT1VPS	1,93	81XT2VPS	1,93	81XT4VPS	2,53	Compatibile Vimar Plana Silver ®	10	-
81XT1VE	0,82	81XT2VE	0,82	81XT4VE	1,11	Compatibile Vimar Eikon scura ®	10	-
81XT1VEC	0,82	81XT2VEC	0,82	81XT4VEC	1,11	Compatibile Vimar Eikon chiara ®	10	-
81XT1VEN	1,59	81XT2VEN	1,59	81XT4VEN	2,22	Compatibile Vimar Eikon Next ®	10	-
81XT1VAR	0,82	81XT2VAR	0,82	81XT4VAR	1,11	Compatibile Vimar Arkè ®	10	-
81XT1VAC	0,82	81XT2VAC	0,82	81XT4VAC	1,11	Compatibile Vimar Arkè Chiara ®	10	-
81XT1VAM	1,93	81XT2VAM	1,93	81XT4VAM	2,53	Compatibile Vimar Arkè Metal ®	10	-
81XT1AB	0,82	81XT2AB	0,82	81XT4AB	1,11	Compatibile AVE Syst 45 ® Blanc	10	-
81XT1AN	0,82	81XT2AN	0,82	81XT4AN	1,11	Compatibile AVE Syst 45 ® Noir	10	-
81XT1AQ	0,82	81XT2AQ	0,82	81XT4AQ	1,11	Compatibile AVE Syst 45 ® Banquise	10	-
81XT1AR	0,82	81XT2AR	0,82	81XT4AR	1,11	Compatibile AVE Syst 45 ® Ral	10	-
81XT1AD	0,82	81XT2AD	0,82	81XT4AD	1,11	Compatibile AVE Syst 44 Domus ®	10	-
81XT1AL	0,82	81XT2AL	0,82	81XT4AL	1,11	Compatibile AVE Syst 44 Life ®	10	-
81XT1LC	0,82	81XT2LC	0,82	81XT4LC	1,11	Compatibile Legrand Cross Bianco ®	10	-
81XT1LVB	0,82	81XT2LVB	0,82	81XT4LVB	1,11	Compatibile Legrand Vela Bianco ®	10	-
81XT1LVG	0,82	81XT2LVG	0,82	81XT4LVG	1,11	Compatibile Legrand Vela Grigio ®	10	-
81XT1GP	0,82	81XT2GP	0,82	81XT4GP	1,11	Compatibile Gewiss Playbus ®	10	-
81XT1GW	0,82	81XT2GW	0,82	81XT4GW	1,11	Compatibile Gewiss System White ®	10	-
81XT1GB	0,82	81XT2GB	0,82	81XT4GB	1,11	Compatibile Gewiss System Black ®	10	-
81XT1GCB	0,82	81XT2GCB	0,82	81XT4GCB	1,11	Compatibile Gewiss Corus Bianco ®	10	-
81XT1GCN	0,82	81XT2GCN	0,82	81XT4GCN	1,11	Compatibile Gewiss Corus Nero ®	10	-
81XT1GCT	1,93	81XT2GCT	1,93	81XT4GCT	2,53	Compatibile Gewiss Corus Titanio ®	10	-
81XT1ABC	0,82	81XT2ABC	0,82	81XT4ABC	1,11	Compatibile ABB Chiara ®	10	-
81XT1ABE	0,82	81XT2ABE	0,82	81XT4ABE	1,11	Compatibile ABB Elos ®	10	-
81XT1ABM	2,26	81XT2ABM	2,26	81XT4ABM	2,53	Compatibile ABB Milos Bianca ®	10	-
81XT1AMN	2,26	81XT2AMN	2,26	81XT4AMN	2,53	Compatibile ABB Milos Nera ®	10	-

Nota: tutti i marchi registrati e non sono di proprietà delle rispettive aziende

*Adattatore per prese singole e demix. Compatibile serie Living Now - cover non fornite



Satellite

Per impianti fissi, motorizzati e centralizzati

✓ Nuovo Prodotto

Antenne paraboliche Offset

Pag. 75



8080



8085G



8085R



Scatola singola

Imballo industriale							
Codice □	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.	
80015S	747,00	Ø cm 150	in alluminio	-	-	3	
80125S	311,00	Ø cm 125	in alluminio	80125GS ■	-	5	
80115S	180,00	Ø cm 115	in alluminio	80115GS ■	80115RS ■	10	
80115AS	154,00	Ø cm 115	in acciaio	80115AGS ■	80115ARS ■	10	
80100S	123,00	Ø cm 100	in alluminio	80100GS ■	80100RS ■	10	
80100AS	92,20	Ø cm 100	in acciaio	80100AGS ■	80100ARS ■	10	
8085S	84,90	Ø cm 85	in alluminio	8085GS ■	8085RS ■	12	
8085AS	74,80	Ø cm 85	in acciaio	8085AGS ■	8085ARS ■	12	
8080S	73,60	Ø cm 80	in alluminio	8080GS ■	8080RS ■	12	
8080AS	58,60	Ø cm 80	in acciaio	8080AGS ■	8080ARS ■	12	
8080A2S	61,10	Ø cm 80	in acciaio	2 morsetti palo	8080A2GS ■	8080A2RS ■	12
8080AESC	51,10	Ø cm 80	in acciaio	Supporto in plastica	8080AEGSC ■	8080AERSC ■	50
8065S	62,20	Ø cm 65	in alluminio	8065GS ■	8065RS ■	12	
8065AS	56,00	Ø cm 65	in acciaio	8065AGS ■	8065ARS ■	12	
8060S	44,10	Ø cm 60	in alluminio	8060GS ■	8060RS ■	25	
8060AS	43,00	Ø cm 60	in acciaio	8060AGS ■	8060ARS ■	25	
8045S	35,10	Ø cm 45	in alluminio	Supporto in plastica	-	-	25
8045AS	25,30	Ø cm 45	in acciaio	Supporto in plastica	-	-	25

Imballo singolo							
Codice □	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.	
80015	776,00	Ø cm 150	in alluminio	-	-	1	
80125	323,00	Ø cm 125	in alluminio	80125G ■	-	1	
80115	199,00	Ø cm 115	in alluminio	80115G ■	80115R ■	1	
80115A	174,00	Ø cm 115	in acciaio	80115AG ■	80115AR ■	1	
80100	142,00	Ø cm 100	in alluminio	80100G ■	80100R ■	1	
80100A	113,00	Ø cm 100	in acciaio	80100AG ■	80100AR ■	1	
8085	94,00	Ø cm 85	in alluminio	8085G ■	8085R ■	1	
8085A	84,70	Ø cm 85	in acciaio	8085AG ■	8085AR ■	1	
8080	79,20	Ø cm 80	in alluminio	8080G ■	8080R ■	1	
8080A	64,80	Ø cm 80	in acciaio	8080AG ■	8080AR ■	1	
8080A2	67,30	Ø cm 80	in acciaio	2 morsetti palo	8080A2G ■	8080A2R ■	1
8065	65,60	Ø cm 65	in alluminio	8065G ■	8065R ■	1	
8065A	59,80	Ø cm 65	in acciaio	8065AG ■	8065AR ■	1	
8060	48,60	Ø cm 60	in alluminio	8060G ■	8060R ■	1	
8060A	47,50	Ø cm 60	in acciaio	8060AG ■	8060AR ■	1	
8045	39,60	Ø cm 45	in alluminio	Supporto in plastica	-	-	1
8045A	29,40	Ø cm 45	in acciaio	Supporto in plastica	-	-	1

Kit "Digit Set"

"Digit Set" - Kit composto da: parabola in acciaio supporto fisso + LNB universale						
Codice □	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
8K7AL	78,50	Ø cm 80	- in acciaio - supporto fisso + LNB universale - imballo singolo	-	-	1
8K7ALS	71,00	Ø cm 80	- in acciaio - supporto fisso + LNB universale - imballo industriale	-	-	12

Antenne paraboliche Serie SUPER HD

Pag. 77



8080HD

“Serie SUPER HD” - Supporto verniciato in monoblocco con doppio braccio porta illuminatore
Dadi farfalla a esagono in pressofusione - Disco asolato - Portafeed in pressofusione d'alluminio

Imballo Industriale

Codice □	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
8080AHDS	151,00	Ø cm 80 in acciaio	-	4
8080HDS	155,00	Ø cm 80 in alluminio	8080HDGS ■ 8080HDRS ■	4
8085HDS	183,00	Ø cm 85 in alluminio	8085HDGS ■ 8085HDRS ■	10
80100HDS	206,00	Ø cm 100 in alluminio	80100HDGS ■ 80100HDRS ■	8



8080HDG

“Serie SUPER HD” - Supporto verniciato in monoblocco con doppio braccio porta illuminatore
Dadi farfalla a esagono in pressofusione - Disco asolato - Portafeed in pressofusione d'alluminio

Imballo Singolo

Codice □	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
8080AHD	161,00	Ø cm 80 in acciaio	-	1
8080HD	169,00	Ø cm 80 in alluminio	8080HDG ■ 8080HDR ■	1
8085HD	191,00	Ø cm 85 in alluminio	8085HDG ■ 8085HDR ■	1
80100HD	215,00	Ø cm 100 in alluminio	80100HDG ■ 80100HDR ■	1

Antenne paraboliche SUPER HD - Regolazione fine

Pag. 78



Particolare “alzo fine”

“Serie SUPER HD - Alzo Fine” - Supporto verniciato in monoblocco con doppio braccio porta illuminatore
Dadi farfalla a esagono in pressofusione - Disco asolato - Portafeed in pressofusione d'alluminio

Imballo Singolo

Codice □	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
8080HDF	174,00	Ø cm 80 in alluminio	8080HDGF ■ 8080HDRF ■	1
8085HDF	197,00	Ø cm 85 in alluminio	8085HDGF ■ 8085HDRF ■	1
80100HDF	220,00	Ø cm 100 in alluminio	80100HDGF ■ 80100HDRF ■	1

Dotate di regolazione fine zenitale integrata - Brevetto Emme Esse

Antenne paraboliche Offset serie M

Pag. 79

PRO SATELLITE DISH
M
SERIE

“Serie M” - Monopode maggiorato - Portafeed in plastica - Dadi farfalla a esagono - Doppio morsetto al palo - Imballo Industriale

Codice □	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80100MS	130,00	Ø cm 100 in alluminio supporto fisso	80100MGS ■ 80100MRS ■	10
80100AMS	101,00	Ø cm 100 in acciaio supporto fisso	80100AMGS ■ 80100AMRS ■	10
8085MS	90,50	Ø cm 85 in alluminio supporto fisso	8085MGS ■ 8085MRS ■	12
8085AMS	82,20	Ø cm 85 in acciaio supporto fisso	8085AMGS ■ 8085AMRS ■	12
8080MS	79,20	Ø cm 80 in alluminio supporto fisso	8080MGS ■ 8080MRS ■	12
8080AMS	63,50	Ø cm 80 in acciaio supporto fisso	8080AMGS ■ 8080AMRS ■	12



“Serie M” - Monopode maggiorato - Portafeed in plastica - Dadi farfalla a esagono - Doppio morsetto al palo - Imballo Singolo

Codice □	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80100M	149,00	Ø cm 100 in alluminio supporto fisso	80100MG ■ 80100MR ■	1
80100AM	122,00	Ø cm 100 in acciaio supporto fisso	80100AMG ■ 80100AMR ■	1
8085M	99,50	Ø cm 85 in alluminio supporto fisso	8085MG ■ 8085MR ■	1
8085AM	93,50	Ø cm 85 in acciaio supporto fisso	8085AMG ■ 8085AMR ■	1
8080M	82,60	Ø cm 80 in alluminio supporto fisso	8080MG ■ 8080MR ■	1
8080AM	68,50	Ø cm 80 in acciaio supporto fisso	8080AMG ■ 8080AMR ■	1

Antenne paraboliche Serie M - Clarkalign

Pag. 81

Clarkalign

Antenne paraboliche serie M con posizionatore Clarkalign e multifeed cod. 80119QFCA

Codice □	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80115MCA	277,00	Ø cm 115 in alluminio		1
80100MCA	184,00	Ø cm 100 in alluminio		1
8085MCA	138,00	Ø cm 85 in alluminio		1



8085MCA

emme esse



8085AMGD

Antenne paraboliche per comunicazioni bidirezionali - Imballo Singolo					
"Serie M", "VSAT" e "Eolo"					
Codice	Euro €	Descrizione		Conf.	Pag.
8085AMGD	98,40	Ø cm 85	in acciaio serie M VSAT	1	-
8085AMGDL	900,00	Ø cm 85	in acciaio serie M VSAT con sistema de-icing* 24V DC	1	-
8085AMGDT	457,00	Ø cm 85	in acciaio serie M VSAT con sistema de-icing* 220V AC	1	-
8085AMGDC	628,00	Ø cm 85	in acciaio serie M VSAT con sistema de-icing* 48V DC	1	-
8045ASHY	47,30	Ø cm 45	in acciaio rinforzata serie "Eolo" con staffa per LNB speciale	25	-

(* Antenna parabolica dotata di termostato e termocoperta per il riscaldamento del piatto)

Convertitori LNB

Figura di rumore 0,1 dB

Pag. 83 - 85



80189KL

LNB "Serie Xtra Line"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80185KL	LN1L	7,00	Singolo Universale filtro LTE a 1800 MHz	100	-
80185DFU	LN1MB6	30,80	Monoblocco Dualfeed 6° filtro LTE a 1800 MHz	48	-
80189DFU	LN2MB6	75,20	Twin Monoblocco Dualfeed 6° filtro LTE a 1800 MHz	30	-
80188KL	LN4VHL	26,70	Quattro out V/H V/H filtro LTE a 1800 MHz	100	-
80189KL	LN2L	18,00	Twin Universale filtro LTE a 1800 MHz	100	-
80198KL	LN8	56,70	Otto out Universale filtro LTE a 1800 MHz	30	-
80199KL	LN4L	30,60	Quad Universale filtro LTE a 1800 MHz	100	-
80192W	LN1W	29,40	Wideband 2 out V - H filtro LTE a 1800 MHz	50	-



80199SA

LNB "Serie Emme Esse"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80185KM	LN1	7,80	Singolo Universale - Filtro LTE - Serie PRO	100	-
80187DF	LN1MB4	30,60	Monoblocco Dualfeed 4°	50	-
80188K	LN4VH	33,80	Quattro out V/H V/H	100	-
80188KM	LN4VHM	29,30	Quattro out V/H V/H - Filtro LTE - Serie PRO	50	-
80189KM	LN2	19,70	Twin Universale - Filtro LTE - Serie PRO	50	-
80199KM	LN4	33,60	Quad Universale - Filtro LTE - Serie PRO	50	-
80199SA	LN1SCR	65,40	Quad SCR con porta Legacy e filtro LTE a 1800 MHz	50	-
80190SA	LN1DCSS	83,00	dCSS UNICABLE EN50494 + EN50607	50	-
80190SA1	LN1DCSS1	85,10	dCSS con 1 porta Legacy e filtro LTE a 1800 MHz	50	-
80190SA2	LN1DCSS2	87,20	dCSS con 2 porte Legacy e filtro LTE a 1800 MHz	50	-
80190SA3	LN1DCSS3	89,30	dCSS con 3 porte Legacy e filtro LTE a 1800 MHz	50	-

Flange multifeed

Pag. 86



80119DFAL



80119TRM



80119MHD3

Flange multifeed e accessori					
Codice	Euro €	Descrizione		Conf.	Pag.
80119C	11,00	Dualfeed 6° - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100 cm		1	-
80119DF	12,50	Dualfeed 6° universale - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm		1	-
80119DFAL	12,00	Dualfeed 6° in alluminio - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm		1	-
80119TRM	21,20	Tripla Feed 6° regolabile - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm		1	-
80119QF	26,70	Quattro Feed 6° regolabile - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm		1	-
80119MHD2	14,80	Dualfeed 3° in alluminio - per parabole Emme Esse "Serie M-Super HD"		1	-
80119MHD3	18,80	Tripla Feed 3° in alluminio reg. - per parabole Emme Esse "Serie M-Super HD"		1	-
80119MHD4	22,90	Quattro Feed 3° in alluminio reg. - per parabole Emme Esse "Serie M-Super HD"		1	-
80119AL	7,90	Portafeed in pressofusione per parabole "offset" serie "M" e "ML"		100	-
80119M1	4,50	Portafeed in pressofusione aggiuntivo per flange 80119MHD2 e 80119MHD3		200	-
80119P6	11,60	Portafeed per LNB 3° 80186DF - per parabole Emme Esse Ø 80-85 cm		1	-
80119P	5,15	Portafeed per parabole "offset"		1	-
80119PY4	22,10	Attacco LNB per servizi tipo "Eolo" - per parabole Emme Esse Ø 45 cm		1	-
80119PY6	22,10	Attacco LNB per servizi tipo "Eolo" - per parabole Emme Esse Ø 60 cm		1	-

Accessori per motori Horizont to Horizont

Accessori per motori Horizont to Horizont				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80045DM	13,10	Distanziale per montaggio supporto 80045 con parabola Ø 125 cm cod. 80125	1	-



Centrale di testa per la rimodulazione del segnale satellite o TV

Pag. 87



80403CI

Centrale di testa QPSK/COFDM modulare serie "Estro"				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80402	1244,00	Transmodulatore QPSK COFDM: 2 ingressi SAT – Out: 3 MUX FTA	1	-
80404	1927,00	Transmodulatore QPSK COFDM: 4 ingressi SAT – Out: 4 MUX FTA	1	-
80402CI	1701,00	Transmodulatore QPSK COFDM: 2 ingressi SAT – Out: 4 MUX - 1 slot CI	1	-
80403CI	1874,00	Transmodulatore QPSK COFDM: 3 ingressi SAT – Out: 4 MUX - 2 slot CI	1	-

Accessori per serie "Estro"				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
111CI	609,00	CAM Pro + smart card per centrali Estro	50	-
80402RC	168,00	Interfaccia per gestione da remoto	1	-

Multiswitch con uscite universali serie "Omnitech" Per distribuzioni radiali

Pag. 88



80597T

9 ingressi (SAT + TV)					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80594T	MSWT94	153,00	Multiswitch Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 4	1	-
80596T	MSWT96	174,00	Multiswitch Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 6	1	-
80598T	MSWT98	185,00	Multiswitch Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 8	1	-
80592T	MSWT912	240,00	Multiswitch Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 12	1	-
80597T	MSWT916	289,00	Multiswitch Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 16	1	-

I valori di attenuazione TV dei multiswitch attivi variano da -4 a +4 dB secondo il modello.

Accessori per Multiswitch Serie "Compact" e serie "Matrix"

Pag. 89



80294A

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80294A	AMSW20	104,00	Amplif. regolabile (reg.15 dB) - In. 4 - Out 4 - Guad. dB 22 dB	1	-
80294AT3	AMSW30	158,00	Amplif. regolabile (reg. 20 dB) - In. 5 - Out 5 - Guad. dB 25 SAT/27 TV dB	1	-
80294AW3	AMSW30W	167,00	Amplificatore wideband 30 dB (reg.0-15 dB) - In 2 - Out 2 - Guad. dB 30 dB	1	-
80294D	PMSW	42,00	Divisore multiplo compatto per dorsale - In. 4 - Out 8	1	-
80294E	DMSW	42,00	Derivatore multiplo compatto per dorsale - In. 4 - Out 4 - Der. 4	1	-
80294J	JMSW	16,40	Iniettore di corrente continua per msw serie "Compact" - In. 1 - Out 1	1	-
80294JS	JMSWSCR	19,60	Iniettore di corrente continua per msw SCR serie "Compact" - In. 1 - Out 1	1	-
80275C	PSMSW	55,50	Alimentatore switching per msw serie "Compact"	25	-
80275E	PSMSWL	34,90	Alimentatore switching per msw serie "Compact" - struttura light	25	-

Multiswitch con uscite universali serie "Matrix" 4IN Per distribuzioni di testa ed in cascata

Pag. 90



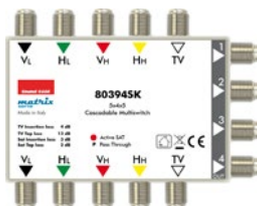
80494SK

4 ingressi (SAT)					
Dip switch per selezione attenuazioni indipendenti sulle uscite					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80494SK	MSW444S	60,00	MSW Passante - Attivo In. 4 Out 4 Der. 4 perdite der. -2 dB	1	-
80498SK	MSW448S	129,00	MSW Passante - Attivo In. 4 Out 4 Der. 8 perdite der. -3 dB	1	-

Multiswitch con uscite universali serie "Matrix" 5IN

Per distribuzioni di testa ed in cascata

Pag. 91



80394SK

5 ingressi (SAT+TV)

Dip switch per selezione attenuazioni indipendenti sulle uscite

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80394SK	MSW554S	83,00	MSW Passante - Attivo In. 5 Out 5 Der. 4 perdite der. tv/sat -13 dB	1	-
80394SK12	MSW554S/12	83,00	MSW Passante - Attivo In. 5 Out 5 Der. 4 perdite der. tv/sat -13 dB	1	-
80394SK17	MSW554S/17	83,00	MSW Passante - Passivo In. 5 Out 5 Der. 4 perdite der. tv/sat -13 dB	1	-
80394SKT	MSW54S	83,00	MSW Terminale - Attivo In. 5 Out - Der. 4 perdite der. tv/sat -13 dB	1	-
80398SK	MSW558S	149,00	MSW Passante - Attivo In. 5 Out 5 Der. 8 perdite der. tv/sat -18 dB	1	-
80398SK12	MSW558S/12	149,00	MSW Passante - Attivo In. 5 Out 5 Der. 8 perdite der. tv/sat -18 dB	1	-
80398SK20	MSW558S/20	149,00	MSW Passante - Passivo In. 5 Out 5 Der. 8 perdite der. tv/sat -18 dB	1	-
80398SKT	MSW58S	149,00	MSW Terminale - Attivo In. 5 Out - Der. 8 perdite der. tv/sat -18 dB	1	-

Multiswitch con tecnologia dCSS

Per distribuzioni di testa ed in cascata, anche Wideband per 1/2 satelliti Pag. 92



80391DH

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80491D	87,40	In. 4 - Out 4 - Der. 1 - MSW passante - dCSS (fino a 16UB per ogni uscita)	1	-
80391DH *	104,00	In. 5 - Out 5 - Der. 1 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	-
80392DH *	157,00	In. 5 - Out 5 - Der. 2 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	-
80394DH *	296,00	In. 5 - Out 5 - Der. 4 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	-
80398DH *	582,00	In. 5 - Out 5 - Der. 8 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	-

* Compatibile con LNB wideband



80294JD

Accessori

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80294JPS	70,40	PSU per dSCR- 100-240 V/20VDC, 3.25A - Connettore F	1	-
80294PSE	30,50	PSU per dSCR- piccoli impianti- 20 V reg. - 1.5 A - Connettore F	1	-
80294JD	19,60	Power inserter per dSCR	1	-
80294JDS	52,30	PSU/ inserter con smart splitter a 2 vie per dSCR, 950-2150 MHz, 100 -240V/18VDC, 0.5A	1	-
80294MD	197,00	Adattatore dCSS/SCR, IN: 4SAT+TV, OUT: 2 dCSS/SCR + 2 Legacy	1	-

Switch DiSEqC

Pag. 93



80260R

Forniti COMPLETI di contenitore in plastica e connettori F

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80260R	28,60	V/H Switch DiSEqC 2.0 - Connettori F 75 Ohm - alta qualità	1	-
80260RS	13,80	V/H Switch DiSEqC "modello SLIM" - Connettori F 75 Ohm	1	-
80262R4	14,70	Switch con controllo DiSEqC 2.0 - In. 4 - Out 1 - Connettori F 75 Ohm	50	-
80260DSF	23,90	Switch di priorità per Tivù Sat - In. 1 - Out 2 - Commutazione tensione LNB	10	-



80260R4

Forniti SENZA contenitore in plastica CON connettori F

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80260RN	18,30	V/H Switch DiSEqC 2.0 - Connettori F 75 Ohm	50	-
80260R4	25,20	Switch DiSEqC 1.0 - In. 4 - Out 1 - Connettori F 75 Ohm - alta qualità	1	-
80260C	5,25	Scatola da esterno per switch serie "Omnitech"	1	-



80251E

Amplificatori				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80251	13,70	amplificatori di lancio SAT - Guad. 24 dB - F/75 Ohm	10	-
80251E	10,50	amplificatori di linea equalizzato SAT - Guad. 12÷20 dB - F/75 Ohm	10	-
80251R	28,70	amplificatori di linea regolabile Sat - Guad. 12÷21 dB - 0÷15 dB	1	-
80252	14,50	amplificatori di linea equalizzato SAT - Guad. 16÷24 dB - F/75 Ohm	10	-
80253	13,10	amplificatori di linea equalizzato SAT + TV - Guad. 16÷22 dB - F/75 Ohm	10	-

Partitori Attivi				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80257	29,90	Guad. -1÷3 dB - Partitore Attivo 4 vie - sat F/75 Ohm in pressofusione d'alluminio	50	-
80259	44,70	Guad. -2÷2 dB - Partitore Attivo 8 vie - sat F/75 Ohm in pressofusione d'alluminio	50	-

Mix/Demix



80267A

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80267	23,60	Mixer - Demixer Sat + TV - da palo - ad alto disaccoppiamento	1	-
80267A	17,90	Mixer - Demixer Sat + TV - da interno - ad alto disaccoppiamento	1	-
80267C	21,40	Mixer - Sat - TVcc - da palo - passaggio cc per amplificatore TV	1	-
80267E	8,00	Mixer - Demixer Sat + TV - da interno - in pressofusione	100	-

Modulatori ed accessori



87430

Modulatori ed accessori				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87400C	16,90	Alimentatore 150 mA - 12 V per modulatore cod. 87405C e 87407C	10	-
87405C	44,50	Mod. A/V PLL Mono - VHF/UHF - Liv. Out 75dBµV - In. A/V RCA	1	-
87407C	50,10	Mod. A/V PLL Mono - VHF/UHF - Liv. Out 90dBµV - In. A/V RCA	1	-
87409	83,90	Mod. A/V PLL Mono - VHF/UHF - Liv. Out 85dBµV - In. SCART + F - display selezione ch.	20	-
87416S	89,40	Mod. A/V PLL Stereo - VHF/UHF - Liv. Out 90dBµV - In. RCA + F - Autoalim. compatto	6	-
87420	578,00	Mod. Digitale HD - 1 In. VHF/UHF - Liv. Out 90dBµV - In. 1xHDMI / 1xCVBS	1	-
87430	282,00	Mod. Digitale HD - 1 In. VHF/UHF - Liv. Out 95dBµV - In. 1xHDMI - Out. 1xHDMI - con IR	1	-
87432	506,00	Mod. Digitale 4K Ultra HD - 1 In. VHF/UHF - Liv. Out 95dBµV - In. 1xHDMI - Out. 1xHDMI 4K - con IR	1	-
87408	9,00	Adattatore Scart - Scart con prelievo 2 RCA per A/V - per modulatori A/V	1	-
87408C	3,47	Adattatore Scart/RCA+S-VHS con selettore	1	-



87402M

Mixer da interno				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87401M	25,60	Mix da interno - Modulatore B.I + Antenna TV centralizzata - Blocco sul ritorno	1	-
87402M	25,60	Mix da interno - Modulatore B.S + Antenna TV centralizzata - Blocco sul ritorno	1	-
87403M	25,60	Mix da interno - Modulatore B.III + Antenna TV centralizzata - Blocco sul ritorno	1	-



Accessori

Cavi, connettori, adattatori, resistenze, prese e strumenti

✓ Nuovo Prodotto

Cavi coassiali per TV e satellite 75 ohm - Gas injected - Bassa perdita

Pag. 100-102



Cavo coassiale confezionato in matasse o bobine				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80284	1,40	Ø 6.7mm - Calza rame 73% - Classe A+ - (bianco) matasse m 100	500	-
80285B	0,79	Ø 6.7mm - Calza rame - (bianco), 80285 ■ matasse m 100	500	-
80285BS	0,79	Ø 6.7mm - Calza rame - (bianco) bobine m 100	600	-
80286S	0,97	Ø 5mm - Calza rame - (bianco) 80286SG ■ 80286SN ■ 80286SV ■ bobine m 200	800	-
80286SK	0,53	Ø 5mm - Calza rame - (bianco) bobine m 200	1200	-
80286SKA	0,47	Ø 5mm - Calza alu - Schermo Triplo - Classe A - (bianco) bobine m 200	1200	-
80286SKE	0,37	Ø 5mm - Calza alu - Schermo Triplo, Centrale CCS - Classe A - (bianco) bobine m 200	1200	-
80287	0,84	Ø 6mm - Calza rame - (bianco) matasse m 100	500	-
80288	0,94	Ø 3.5mm - Calza rame - (bianco) matasse m 100	500	-



Cavo coassiale Satellite 80285B confezionato in matasse termoretratte				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80C10T	11,40	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 10	1	-
80C15T	16,40	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 15	1	-
80C20T	22,20	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 20	1	-
80C25T	25,70	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 25	1	-
80C30T	31,60	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 30	1	-
80C40T	41,90	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 40	1	-
80C50T	51,30	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 50	1	-

Cavi a 50 ohm matassine tagliate a misura e intestate con connettori N e SMA

Pag. 36



805C15

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
805C5	33,10	Cavo 50 Ohm preintestato - Conn. N maschio e SMA maschio - Matassina da 5 m	1	-
805C10	48,00	Cavo 50 Ohm preintestato - Conn. N maschio e SMA maschio - Matassina da 10 m	1	-
805C15	62,90	Cavo 50 Ohm preintestato - Conn. N maschio e SMA maschio - Matassina da 15 m	1	-

Prese TV

Pag. 103



462B



465



460L

Prese TV				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
462B	0,88	Giunta cavo coassiale - Ø 13 mm	100	-
46313	0,68	Spinotto coassiale ad angolo - Ø 13 mm	100	-
46395	0,60	Spinotto coassiale ad angolo - Ø 9,5 mm	100	-
46395F	0,66	Presa coassiale ad angolo - Ø 9,5 mm	100	-
464	0,29	Connettore diritto maschio - Ø 9,5 mm	100	-
465	0,31	Connettore diritto femmina - Ø 9,5 mm	100	-

Prese TV professionali				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
460L	2,51	Partitore induttivo TV - In. 1 - Out. 2	100	-
464L	0,62	Spina TV dritta - Ø 9,5 mm con ghiera nichelata	100	-
465L	0,68	Presa TV dritta - Ø 10,3 mm con ghiera nichelata	100	-
463L	1,38	Spina TV a squadra - Ø 9,5 mm	100	-
463FL	1,38	Presa TV a squadra - Ø 10,3 mm	100	-



80315

80315C

Adattatori F				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80315	0,82	Adattatore F maschio - F maschio	100	-
80315C	1,07	Adattatore F maschio - F femmina 90°	100	-
80315F	0,54	Adattatore F femmina - F femmina	100	-
80315FD	0,65	Adattatore F femmina - F femmina con dado di fissaggio	100	-
80315ME	0,35	Adattatore F maschio - F maschio rapido	100	-
80317TV	0,67	Adattatore F femmina - IEC maschio	100	-
80317TVF	0,69	Adattatore F femmina - IEC femmina	100	-
80317M	0,67	Adattatore F femmina - F maschio rapido	100	-



8037V

Connettori coassiali F 75 ohm				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80317	0,19	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,7 mm	100	-
8037V	0,30	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,7 mm - Barattolo	100	-
80317A	0,20	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,0 mm	100	-
8036G	0,30	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,0 mm - Barattolo	100	-
80318	0,20	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 3,5 mm	100	-
80319	0,21	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 4,0 mm	100	-
80319A	0,20	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 5,0 mm	100	-
8035R	0,29	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 5,0 mm - Barattolo	100	-
80327	0,37	Connettore F maschio a crimpare - cavo 6,7 mm	100	-
80327A	0,39	Connettore F maschio a crimpare - cavo 6,0 mm	100	-
80329A	0,38	Connettore F maschio a crimpare - cavo 5,0 mm	100	-
80320	0,22	Connettore F maschio rapido in plastica - cavo tutti	100	-
80317P	0,22	Protezione in gomma per connettore F - cavo tutti	100	-



80322

Connettori coassiali IEC 75 ohm				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80322	0,50	Connettore IEC femmina "Twist on"	100	-
80322M	0,45	Connettore IEC maschio "Twist on"	100	-



80314C

80314DC

Terminazioni a 75 ohm				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80314	0,30	Carico terminale schermato "F"	100	-
80314C	1,02	Carico terminale schermato isolato "F"	100	-
80314DC	2,89	DC Block - Conn. F maschio - F femmina - Freq. 0-2400 MHz	100	-
81911	3,37	Carico terminale schermato tipo IEC	1	-
81912	0,91	Carico terminale cilindrico	100	-
81912P	0,89	Carico terminale cilindrico	100	-
81912C	2,69	Carico terminale isolato cilindrico	100	-
81912PC	2,48	Carico terminale isolato cilindrico	100	-

Accessori per centrali d'amplificazione



81935

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81935	10,30	Attenuatore coax. da 0 a 20 dB schermato con cc - IEC	5	-
81935F	11,90	Attenuatore coax. da 0 a 20 dB schermato con cc - F	5	-



81540

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81540	134,00	Armadio metallico 36x46x20 cm - chiusura con chiave	1	147
81541	162,00	Armadio metallico 66x46x20 cm - chiusura con chiave	1	147
81542	179,00	Armadio metallico 82x46x20 cm - chiusura con chiave	1	147
81543	251,00	Armadio metallico 92x82x20 cm - chiusura con chiave	1	147



80354

HDMI Extender via Cat5e/ Cat6				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80353	200,00	Kit HDMI Extender + IR via Cat5e / Cat6 - Kit espandibile	1	-
80353R	121,00	Ricevitore per cod. 80353	1	-
80354	137,00	Kit HDMI Extender via Cat5e / Cat6 Tx + Rx - supporta 3D	1	-
80356	96,60	Kit HDMI Extender via Cat6 Tx + Rx	1	-



87179

Estensori HDMI via Powerline e Wireless				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87179	567,00	Estensore HD tramite powerline - Ingresso HDMI 1080p	5	-

Accessori HDMI



80331

Cavetti HDMI - High Speed				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80331	3,80	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 1	100	-
80332	4,10	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 1,5	100	-
80333	5,60	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 3	100	-
80330	7,50	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 5	1	-



80334

Commutatori HDMI				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80334	29,90	Commutatore a 2 ingressi per HDMI	10	-
80335	49,00	Commutatore a 4 ingressi per HDMI	10	-
80336	29,40	Commutatore a 3 ingressi per HDMI	1	-



80372

Splitter HDMI				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80372	41,40	Splitter HDMI a 2 uscite - supporta 3D e HDCP	1	-
80372K	103,50	Splitter HDMI a 2 uscite - supporta 4K @ 60Hz, HDMI 2.0 e HDCP 2.2	1	-
80374	70,90	Splitter HDMI a 4 uscite - supporta 3D e HDCP	1	-

Cavi e accessori Cat5e/Cat6 networking



80345E

Cavi per reti LAN Cat5e/Cat6				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80345E	0,60	Cavo Cavo Cat5e U/UTP guaina PVC - Cond.rame - Colore grigio/blu - 24AWG	300	-
80346	0,76	Cavo Cavo Cat6 U/UTP guaina PVC - Cond.rame - Colore grigio/blu - 23AWG	305	-



80339

Cavetti preintestati per Cat5e con connettori RJ45				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80339	0,95	Cavo U/UTP con guaina in PVC - Colore grigio - 24AWG CCA - m 1	1	-
80340	1,72	Cavo U/UTP con guaina in PVC - Colore nero - 24AWG CCA - m 3	1	-
80341	2,50	Cavo U/UTP con guaina in PVC - Colore grigio - 24AWG CCA - m 5	1	-



80338

Connettori per Cat5e ed accessori				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80338	0,166	Spina Plug RJ45 non schermata	100	-



81XRJN

81XRJB

Prese "Plug IN" RJ45 per Cat5e				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81XRJB	6,00	Pres a Plug In RJ45 bianca Cat5e tipo Toolless Per rete dati e telefono	1	-
81XRJN	6,00	Pres a Plug In RJ45 nera Cat5e tipo Toolless Per rete dati e telefono	1	-
81XRJ1B	6,70	Pres a Plug In RJ45 bianca Cat5e tipo Standard Per rete dati e telefono	1	-
81XRJ1N	6,70	Pres a Plug In RJ45 nera Cat5e tipo Standard Per rete dati e telefono	1	-
81XRJ6B	8,10	Pres a Plug In RJ45 bianca Cat6 tipo Standard Per rete dati e telefono	1	-
81XRJ6N	8,10	Pres a Plug In RJ45 nera Cat6 tipo Standard Per rete dati e telefono	1	-

Le prese presenti in tabella sono da abbinare ai tappi copriforo serie "Plug In".



Kit Powerline per reti LAN cablate				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80352	86,60	Kit Powerline Tx+Rx - Uscita LAN - con porta RJ45 - fino a 500Mbps	20	- ✓

Strumenti di misura professionali

Satellite - TV



87316T2

Professionali TV / SAT - Modello "Tablet" con schermo 7" touch screen e accessori - DiSeqC 1.2 - SCR - DCSS				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87316T2	2980,00	Misuratore TV (DVB-T/T2) e SAT (DVB-S/S2)	1	-
87317T2	3700,00	Misuratore TV (DVB-T/T2/T2 Lite) e SAT (DVB-S/S2) e Cavo (DVB-C/C2)	1	-

Accessori per Modello "Tablet"				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87326	322,00	Alimentatore presa accendisigari 12V / 18V	1	-
87328	213,00	Custodia anti pioggia	1	-
87329	180,00	Borsa da trasporto per strumento di misura	1	-

Strumenti di misura serie Tablet 10

Satellite - TV



87338

Professionali TV/SAT - Modello "Tablet 10" con schermo 10" touch screen - DiSeqC 1.2 - SCR - DCSS				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87338	9500,00	Misuratore TV (DVB-T/T2/T2 Lite) e SAT (DVB-S/S2) e Cavo (DVB-C/C2)	1	-
87339	11800,00	Misuratore TV (DVB-T/T2/T2 Lite) e SAT (DVB-S/S2) e Cavo (DVB-C/C2) con CAM CI	1	-

Cavi di connessione ed accessori per cablaggio



80312

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80312	1,09	Cavo coassiale intestato con connettori IEC femmina e maschio - m 1 - Colore nero	50	-
80312A	1,09	Cavo coassiale intestato con connettori IEC maschio - m 1 - Colore nero	50	-
80313	1,31	Cavo coassiale intestato con connettori IEC femmina e maschio - m 1,5 - Colore nero	50	-
80307A	4,63	Cavo di raccordo Scart - Scart - con filo elettrico per commutazione esterna	5	-
80310AV	3,38	Cavo di raccordo Scart - Scart - m 1 - con prelievo 3 RCA (per trasm. AV e modul.)	50	-
80311F	1,91	Cavo coassiale intestato con connettori F - m 1,50	1	-
80311M	1,37	Cavo di raccordo 3 RCA - 3 RCA - m 1	1	-



80421

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80420	26,30	Spellacavi professionale per cavi coassiali	1	-
80421	15,90	Forbice professionale per cavi coassiali e fili elettrici	1	-
80425	76,10	Pinza Crimpatrice Professionale - per connettori da 1,72 a 8,20 mm	1	-

Ricevitori HUMAX e accessori



80988



Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80988	-	Ricevitore SAT HD S2 - Humax TIVUMAX LT	-	-
80906T2	-	Ricevitore DTT HD T2 - Humax DIGIMAX LT	-	-
80907T2	-	Ricevitore DTT HD T2 - Humax DIGIMAX LT	-	-
102CI	-	Smart CAM tivusat 4K + smartcard	-	-
80HWF	51,50	Chiavetta Wi-Fi per decoder Humax - per 80990HD e 80986HD	1	-



80986HDT

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80990HDT	36,00	Telecomando per ricevitore TIVUMAX PRO II	1	-
80986HDT	36,00	Telecomando per ricevitore TIVUMAX RECORDER	1	-
80914T	21,20	Telecomando per ricevitore DTT Zapper HD "TF-110HD"	1	-
80916T	21,20	Telecomando per ricevitore DTT Scarter "TF-T100"	1	-
80988T	21,20	Telecomando per ricevitore TIVUMAX LT	1	-
80906T2T	21,20	Telecomando per ricevitore DIGIMAX LT	1	-



87163

Estensori per telecomando

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87163	64,20	Estensore per telecomando via cavo coassiale- ricevitore + trasmettitore ed accessori	1	-
87163T	33,40	Unità trasmittente per sistema cod. 87163 ed accessori	1	-
87164	65,40	Estensore per telecomando - ricevitore + trasmettitore ed accessori	10	-
87164T	33,40	Unità trasmittente per sistema cod. 87164 ed accessori	5	-
87175	76,30	Estensore per telecomando e audio/video da 2,4÷2,5 GHz	8	-
87175R	49,00	Ricevitore audio/video aggiuntivo per sistema cod. 87175	8	-
87171	87,20	Estensore per telecomando e audio/video da 5,8 GHz	10	-

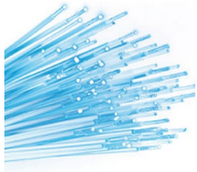
Software professionale MS-CAD per la progettazione di impianti Tv e Satellite



Rivolto a grossisti specializzati nella vendita di materiale elettrico e d'antenna, installatori TV e studi tecnici

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87SW	366,00	1 Licenza per 1 PC del software professionale MS-CAD	1	-

Utile per preparare preventivi personalizzati per impianti tv/sat con lista materiale e prezzi riferiti al listino Emme Esse in corso.
Analisi dei segnali alle prese - Calcolo dei sostegni - Documentazione completa (dettagli tecnici/ normative di riferimento/ moduli da compilare per certificazione).
Compatibile solo con PC con sistema operativo da Windows 7 in poi.



Fibra Ottica

Centrali, cavi, connettori, adattatori, partitori e derivatori

✓ Nuovo Prodotto

Convertitori ottici Per segnali SAT e DTT

Pag. 119-122



80610

LNB				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80610	299,00	LNB universale con uscita in fibra ottica (Connettore FC/PC)	1	-



80611

KIT di conversione elettrico/ottico SAT e TV				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80611	828,00	ODU32 - KIT di conversione Sat e TV elettrico / ottico (Connettore FC/PC)	1	-



80616

Convertitori ottico/elettrici Sat e TV - connettori FC/PC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80615 *	261,00	Convertitore ottico VIRTUAL QUAD 4 uscite indipendenti Sat + TV	1	-
80616 *	273,00	Convertitore ottico VIRTUAL QUATTRO 4 polarità Sat HVHV + TV	1	-

(*) Alimentatore incluso nel prezzo.



80619R

Sistema per distribuzioni DTT multiutenza- connettori SC/APC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80619T	324,00	Trasmittitore ottico per sistemi multifibra DTT	1	-
80619R	46,00	Ricevitore ottico per sistemi multifibra DTT	1	-



80620R

Sistema a 4 fibre per distribuzioni multiutenza - Connettori ottici FC/PC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80620T	1095,00	Trasmittitore ottico per sistemi a 4 fibre	1	-
80620R	561,00	Ricevitore ottico per sistemi a 4 fibre	1	-



80618T

Sistema Bidirezionale "Punto - Punto" - Connettori ottici SC/APC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80618T	457,00	Trasmittitore ottico per sistemi bidirezionali	1	-
80618R	229,00	Ricevitore ottico per sistemi bidirezionali	1	-



80622T

Sistema multiutente Wideband V+H e DTT - Connettori ottici SC/APC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80622T	721,00	Trasmittitore ottico per sistemi wideband V+H con DTT	1	-
80622R	397,00	Ricevitore ottico per sistemi wideband V+H con DTT	1	-



80623DT

Sistema multiutente per trasmissioni IF-IF SAT e DTT - Connettori ottici SC/APC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80623T	540,00	Trasmittitore ottico per sistemi IF-IF SAT + DTT	1	-
80623R	98,00	Mini Ricevitore ottico per sistemi IF-IF SAT + DTT	1	-
80623DT	114,00	Presca TV con ricevitore ottico integrato (conn. FC/PC) per sistemi IF-IF SAT + DTT	1	-

Strumenti di misura per fibra ottica				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87332	2470,00	Kit Power Meter + Laser Source (con valigetta)	1	-
87332PM	336,00	Power meter	1	-
87333	420,00	Microscopio visore palmare per fibra - 400X con illuminazione coassiale	1	-
87333D	3150,00	Microscopio digitale per fibra per connettori maschio e femmina, con scheda di memoria	1	-



80626N

Giuntatrici per fibra ottica				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80626N	9135,00	Giuntatrice professionale all-in-one per fibre ottiche SM, MM e speciali - Allineamento sofisticato sul cladding fixed V-groove	1	-
80626A	654,00	Coppia extra Holder - (a scelta fra misure sotto riportate)	1	-
80626B	28,00	Coppia extra Lever Blocks - (a scelta fra misure sotto riportate)	1	-
80626E	5250,00	Giuntatrice per fibre ottiche SM/MM - Allineamento core-core con tecnologia PAS	1	-
80626ESC	18,00	Connettore a fusione SpliceOn Connector (SOC) SC/APC SM	1	-

Il package della giuntatrice 80626N include: giuntatrice all-in-one (spelafibre automatico, erogatore alcool isopropilico, taglierina professionale, giuntatrice, riscaldatore), coppia di holder a scelta fra HF250, HF900, HF2.5F, HF-IN, coppia di lever blocks a scelta fra 0.25/0.9 mm, 2.0/2.4 mm, 3.0 mm, cavi da interno, AC adapter, caricabatteria, batterie, coppia di elettrodi, piastra di raffreddamento termorestringenti, custodia morbida, CD con guida utente. Compatibile con connettori SOC. Assistenza in Italia e riparazioni in Europa.

Nel costo è incluso anche un corso all'uso e manutenzione presso la sede Emme Esse a Manerbio (BS).

Il package della giuntatrice 80626E include: menù in italiano, taglierina, spelafibre, elettrodi di ricambio, 2 holder per giuntare fibre da 250-900 µm, holder extra per SOC SC, trousse accessori per manutenzione, valigia rigida per trasporto, servizio di assistenza online in Italia. Compatibile con connettori SOC.

Partitori e derivatori ottici

Huber + Suhner

Pag. 125



80630P4

80630P2

Partitori - Derivatori con connettori Klik				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80630P4	126,00	Partitore 1x4 - (25% / 25% / 25% / 25%)	1	-
80630P2	83,00	Partitore 1x2 - (50% / 50%)	1	-
80630D90	83,00	Derivatore 1x2 - (90% / 10%)	1	-
80630D80	83,00	Derivatore 1x2 - (80% / 20%)	1	-
80630D70	83,00	Derivatore 1x2 - (70% / 30%)	1	-
80634D75	236,00	Derivatore 1x5 - (75% / 6,25% / 6,25% / 6,25% / 6,25%)	1	-
80634D66	236,00	Derivatore 1x5 - (66,6% / 8,33% / 8,33% / 8,33% / 8,33%)	1	-
80634D50	236,00	Derivatore 1x5 - (50% / 12,5% / 12,5% / 12,5% / 12,5%)	1	-



80681

Scatole di protezione				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80681	12,10	Scatola di protezione e ricchezza del cavo	1	-
80681A	182,00	Box per partitori e ricchezza del cavo	1	-



80660P

Partitori ottici con connettori SC/APC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80660P2	42,00	Partitore 1x2 - (1/2 ogni uscita)	1	-
80660P4	59,90	Partitore 1x4 - (1/4 ogni uscita)	1	-
80660P8	83,00	Partitore 1x8 - (1/8 ogni uscita)	1	-
80660P16	154,00	Partitore 1x16 - (1/16 ogni uscita)	1	-
80660P32	301,00	Partitore 1x32 - (1/32 ogni uscita)	1	-



80645M02 80640M5

Cavetti preconnettorizzati Klik-Klik				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80640M1	10,50	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Klik / Klik - 1 m	1	-
80640M4	11,80	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Klik / Klik - 4 m	1	-
80640M5	12,30	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Klik / Klik - 5 m	1	-
80640M10	15,10	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Klik / Klik - 10 m	1	-
80640M15	18,00	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Klik / Klik - 15 m	1	-
80640M25	23,60	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Klik / Klik - 25 m	1	-
80640M50	37,60	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Klik / Klik - 50 m	1	-
80640M100	65,70	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Klik / Klik - 100 m	1	-

Connessioni tra partitori / derivatori / ricevitori



80645M02

Cavetti preconnettorizzati Klik / FC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80645M02	10,00	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / FC - 0,2 m	1	-
80645M1	10,40	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / FC - 1 m	1	-
80645M5	12,30	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / FC - 5 m	1	-
80645M10	15,10	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / FC - 10 m	1	-
80645M15	18,00	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / FC - 15 m	1	-
80645M25	23,60	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / FC - 25 m	1	-
80645M50	37,60	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / FC - 50 m	1	-
80645M75	51,70	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / FC - 75 m	1	-
80645M100	65,70	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / FC - 100 m	1	-

Connessioni tra convertitori ottici e partitori / derivatori



80643M02

Cavetti preconnettorizzati Klik / PC - SC / APC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80643M02	10,90	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / PC - SC / APC - 0,2 m	1	-
80643M1	11,40	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / PC - SC / APC - 1 m	1	-
80643M5	13,80	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / PC - SC / APC - 5 m	1	-
80643M10	16,90	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / PC - SC / APC - 10 m	1	-
80643M15	20,10	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / PC - SC / APC - 15 m	1	-
80643M25	26,10	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / PC - SC / APC - 25 m	1	-
80643M50	41,70	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / PC - SC / APC - 50 m	1	-
80643M75	57,30	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / PC - SC / APC - 75 m	1	-
80643M100	73,00	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Klik / PC - SC / APC - 100 m	1	-

Connessioni tra convertitori ottici e partitori / derivatori



Conn. Blink

Cavetti preconnettorizzati Blink-FC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80660M05	40,70	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Blink / FC - 0.5 m	1	-
80660M1	41,90	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Blink / FC - 1 m	1	-
80660M2	42,90	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Blink / FC - 2 m	1	-
80660M3	45,20	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Blink / FC - 3 m	1	-

Connettore Blink sicuro, a prova di polvere e protezione laser

Cavi ottici
Huber + Suhner



80670F4

Cavi ottici da esterno				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80670F4	2,20	Cavo per esterno multifibra a 4 fibre singolo modo - non terminato - (prezzo al m)	1	-
80670L4 *	436,00	Procedura di intestazione per 2 teste cavo 80670F4 con connettori FC/PC	1	-
80672M2	80,30	Bretella da esterno preconnettorizzata - con FC-PC/FC-PC (lunghezza 2 m)	1	-

() Procedura di pre-terminazione e collaudo per 2 teste cavo a 4 connettori FC/PC, dotato di splitter meccanico (piovra) e di tubo flessibile corrugato per la protezione dei singoli cavetti terminali ed il traino del cavo (escluso costo del cavo)*



Cavi ottici da interno				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80674F2	1,58	Multifibra a 2 fibre singolo modo - non terminato (prezzo indicato al m)	1	-
80674F12	3,60	Multifibra a 12 fibre singolo modo - non terminato (prezzo indicato al m)	1	-
80673M1	12,10	Bretella da interno preconnettorizzata con connettori SC/APC-SC/APC (lunghezza 1 m)	1	-



Materiale per la pulizia delle connessioni in fibra ottica				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80650	349,00	Attrezzo per la pulizia dei connettori Clik	1	-
80651	440,00	Kit di pulizia per vari tipi di connettori (Es. FC)	1	-
80652	396,00	Attrezzo per la pulizia dei connettori FC	1	-
80653	374,00	Nastro per la pulizia a secco di vari tipi di connettore ottico	1	-

80651



80657



80675M2

Accessori per connettorizzazione e giunzione delle fibre ottiche				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80654	8,30	Protezioni giunto termorestringente - Ø 2.6mm - /L= 45mm - (Prezzo conf. da 12 Pz.)	1	-
80655	107,00	Cutter guaina cavo	1	-
80656	75,60	Attrezzo per tagliare e rimuovere manualmente la protezione da 0.9mm	1	-
80657	204,00	Spelafibre manuale per rivestimento primario	1	-
80675M2	7,20	Pigtail FC/PC per giunzione - Lunghezza 2 m - Protezione 0.9 mm	1	-
80675SM2	7,20	Pigtail SC/APC per giunzione - Lunghezza 2 m - Protezione 0.9 mm	1	-



80629



80629A



80625A

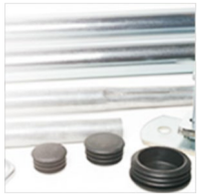
Accessori per la distribuzione del segnale in fibra ottica				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80629R	15,30	Terminatore Clik/PC per chiusura uscite non utilizzate	1	-
80627	2,10	Adattatore FC/PC - FC/PC	1	-
80629	2,60	Adattatore Clik/Clik	1	-
80629A	17,60	Adattatore blink/PC-Clik/PC in formato keystone	1	-
80629B	11,40	Adattatore Clik/PC-LC/PC	1	-
80625	1,68	Adattatore SC/APC senza flangia	1	-
80625A	6,00	Adattatore SC/APC con flangia e chiusura	1	-
80628L5	66,00	Attenuatore Plug FC/PC -5 dB	1	-
80628L3	33,10	Attenuatore Plug Clik/PC -3 dB	1	-
80628L6	33,10	Attenuatore Plug Clik/PC -6 dB	1	-
80628L10	33,10	Attenuatore Plug Clik/PC -10dB	1	-

Scatole e armadi



80680

Scatole e armadi per edifici broadband ready				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80680	72,70	Multi operator box per installazioni in reti FTTH (struttura modulare)	1	-
80682	11,00	Outlet vuoto con capacità di 2 fibre con 2 connettori SC/APC simplex	1	-
80682M20	72,70	Outlet preterminato con 2 fibre da 20 m e 2 connettori SC/APC	1	-
80682M50	103,40	Outlet preterminato con 2 fibre da 50 m e 2 connettori SC/APC	1	-
80684	42,90	Outlet vuoto con capacità di 4 fibre con 4 connettori SC/APC simplex	1	-
80684M20	261,00	Outlet preterminato con 4 fibre da 20 m e 4 connettori SC/APC	1	-
80684M50	352,00	Outlet preterminato con 4 fibre da 50 m e 4 connettori SC/APC	1	-
80683	14,30	Box FTTH vuoto con capacità di 4 bussole SC/APC	1	-



Sostegni

Pali, zanche e supporti

✓ Nuovo Prodotto

Pali ad incastro



441

437L1

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
437L1	11,50	L = 1.0 m - Ø 40 mm - spessore 1.2 mm - rastremato con tappo	ZB	6	134
437L15	14,70	L = 1.5 m - Ø 40 mm - spessore 1.2 mm - rastremato con tappo	ZB	6	134
437L2	16,80	L = 2.0 m - Ø 40 mm - spessore 1.2 mm - rastremato con tappo	ZB	6	134
441	5,30	L = 1.0 m - Ø 25 mm - spessore 1.0 mm - conificato	ZF	10	134
442	7,00	L = 1.5 m - Ø 25 mm - spessore 1.0 mm - conificato	ZF	10	134
444	8,60	L = 2.0 m - Ø 25 mm - spessore 1.0 mm - conificato	ZF	10	134

Pali speciali



80078CU

80078

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80078	57,00	L = 2 m - Ø 40 mm - spessore 2 mm - con curva	ZF	1	134
80078A	84,80	L = 3 m - Ø 40 mm - spessore 2 mm - con curva	ZF	1	134
80078C	71,50	L = 2 m - Ø 50 mm - spessore 2 mm - con curva	ZF	1	134
80079	74,00	L = 2 m - Ø 40 mm - spessore 2 mm - con curva e zanche	ZF	1	134
80078CU	13,90	L = - - Ø 40 mm - spessore 1.4 mm - curva per pali	ZF	10	134
80078CUB	17,80	L = - - Ø 50 mm - spessore 1.4 mm - curva per pali	ZF	10	134

Pali singoli



434

Con tappo, senza bulloni					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
434	44,10	L = 2.0 m - Ø 60 mm - spessore 2.0 mm	ZF	1	135
444T	8,60	L = 2.0 m - Ø 25 mm - spessore 1.0 mm	ZF	10	135
445	10,70	L = 2.5 m - Ø 25 mm - spessore 1.0 mm	ZF	10	135
446A	28,70	L = 3.0 m - Ø 35 mm - spessore 1.5 mm	ZF	5	135
446PZ	11,60	L = 1.5 m - Ø 40 mm - spessore 1.5 mm	PZ	6	135
4463PZ	20,00	L = 3.0 m - Ø 35 mm - spessore 1.5 mm	PZ	6	135
80069S	16,90	L = 2.0 m - Ø 30 mm - spessore 1.5 mm	ZF	3	135
80075APZ	8,70	L = 1.0 m - Ø 40 mm - spessore 1.5 mm	PZ	6	135
80075B	17,20	L = 1.0 m - Ø 50 mm - spessore 1.5 mm	ZF	3	135
80075BPZ	10,60	L = 1.0 m - Ø 50 mm - spessore 2.0 mm	PZ	3	135
80075C	22,10	L = 1.0 m - Ø 60 mm - spessore 2.0 mm	ZF	3	135
80075E	26,30	L = 1.5 m - Ø 50 mm - spessore 2.0 mm	ZF	3	135
80075G	26,30	L = 2.0 m - Ø 50 mm - spessore 1.5 mm	ZF	3	135
80075GPZ	21,90	L = 2.0 m - Ø 50 mm - spessore 2.0 mm	PZ	3	135
80078S	28,90	L = 2.0 m - Ø 40 mm - spessore 2.0 mm	ZF	3	135
80078SPZ	15,10	L = 2.0 m - Ø 40 mm - spessore 1.5 mm	PZ	3	135

Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:
ZB: Zincatura bianca elettrolitica - **ZF:** Zincatura a caldo -
ZV: Zincatura + verniciatura - **PZ:** Prezincatura a caldo



80069

Senza tappo, con bulloni					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80069	18,20	L = 2 m - Ø 30 mm - spessore 1.5 mm	ZF	5	135
80070	21,10	L = 2 m - Ø 35 mm - spessore 1.5 mm	ZF	5	135
80071	23,30	L = 2 m - Ø 40 mm - spessore 1.5 mm	ZF	3	135
80073	26,30	L = 2 m - Ø 45 mm - spessore 1.5 mm	ZF	3	135
80075	28,60	L = 2 m - Ø 50 mm - spessore 1.5 mm	ZF	3	135
80077	38,00	L = 2 m - Ø 60 mm - spessore 1.5 mm	ZF	2	135
80074	56,40	L = 3 m - Ø 50 mm - spessore 2.0 mm	ZF	2	135

Pali telescopici zincati a caldo



449

Finale Ø 25 mm - spessore 1 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449	20,50	L = 4 (2+2) m - Ø 30-25 mm	ZF	5	136
439	34,00	L = 6 (2x3) m - Ø 35-30-25 mm	ZF	3	136
440	50,30	L = 8 (2x4) m - Ø 40-35-30-25 mm	ZF	3	136
443	69,20	L = 10 (2x5) m - Ø 45-40-35-30-25 mm	ZF	2	136

Finale Ø 25 mm - spessore 1,5 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449RE	32,10	L = 4 (2+2) m - Ø 30-25 mm	ZF	5	136
439RE	52,90	L = 6 (2x3) m - Ø 35-30-25 mm	ZF	3	136
440RE	75,90	L = 8 (2x4) m - Ø 40-35-30-25 mm	ZF	2	136
443RE	102,00	L = 10 (2x5) m - Ø 45-40-35-30-25 mm	ZF	2	136

Finale Ø 30 mm - spessore 1,5 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449R	38,20	L = 4 (2+2) m - Ø 35-30 mm	ZF	3	136
439R	61,30	L = 6 (2x3) m - Ø 40-35-30 mm	ZF	2	136
440R	87,80	L = 8 (2x4) m - Ø 45-40-35-30 mm	ZF	2	136
443R	117,00	L = 10 (2x5) m - Ø 50-45-40-35-30 mm	ZF	2	136

Finale Ø 28 mm - spessore 2 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449R2	46,40	L = 4 (2+2) m - Ø 28-35 mm	ZF	1	136
439R2	79,00	L = 6 (2x3) m - Ø 28-35-42 mm	ZF	1	136
80075R2	37,10	L = 2 m - Ø 50 mm	ZF	1	136

Per ordinare il palo da 8 metri richiedere art. 439R2 + art. 80075R2
Per ordinare il palo da 10 metri richiedere art. 439R2 + art. 80075R2 + art. 80077R2

Tappi in polietilene per pali



PT30

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
PT30	0,193	Tappo per palo - Ø 30 mm	10	137
PT35	0,200	Tappo per palo - Ø 35 mm	10	137
PT40	0,237	Tappo per palo - Ø 40 mm	10	137
PT45	0,314	Tappo per palo - Ø 45 mm	10	137
PT50	0,325	Tappo per palo - Ø 50 mm	10	137
PT60	0,630	Tappo per palo - Ø 60 mm	10	137

Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:
ZB: Zincatura bianca elettrolitica - **ZF:** Zincatura a caldo -
ZV: Zincatura + verniciatura - **PZ:** Prezincatura a caldo

Supporti per fissaggio a muro e a palo



80097CF

Supporti a muro					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80097CF	14,90	Ø 40 mm - L= cm 25 - spessore 1.5 mm - Piastra cm 18x18	ZB	10	138
80098LF	18,30	Ø 40 mm - L= cm 40 - spessore 1.5 mm - Piastra cm 18x18	ZB	3	138



C97MP

Accessori per fissaggio a palo e a ringhiera					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80099RI	9,40	Fissaggi a palo per 80099S e 80099CS - coppia	ZB+PZ	10	138
C97MP	3,25	Fissaggi a palo per 80097K e 80097L coppia	ZB	10	138
C98MP	2,90	Fissaggi a palo per 80095C - coppia	ZB	10	138



630

Supporti a muro e a palo					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
630	34,10	Tubo 2 curve - Ø 35 mm - L= cm 100 - spessore 1.5 mm	ZF	1	139
632	22,10	Tubo 1 curva - Ø 35 mm - L= cm 50 - spessore 1.5 mm	ZF	1	139
80095	21,90	Tubo curvato - Ø 35 mm - L= cm 25 - spessore 1.4 mm	ZF	10	139
80095C *	9,40	Tubo curvato - Ø 35 mm - L= cm 17 - spessore 1.4 mm	ZF	15	139
80095W *	8,60	Tubo a L - Ø 35 mm - L= cm 14 - spessore 1.4 mm	ZB	10	139
80097K	12,70	Tubo curvato - Ø 40 mm - L= cm 26 - spessore 1.4 mm	ZF	20	139
80097L	14,70	Tubo curvato - Ø 40 mm - L= cm 46 - spessore 1.4 mm	ZF	20	139
80098	58,20	Tubo curvato - Ø 50 mm - L= cm 58 - spessore 2.0 mm	ZF	3	139
80098C	31,70	Tubo curvato - Ø 40 mm - L= cm 24 - spessore 1.4 mm	ZF	5	139
80098L	53,60	Tubo curvato - Ø 42 mm - L= cm 44 - spessore 2.0 mm	ZF	3	139
80099S	27,50	Tubo curvato - Ø 40 mm - L= cm 46 - spessore 1.4 mm	ZF	3	139
80099CS	25,40	Tubo curvato - Ø 40 mm - L= cm 26 - spessore 1.4 mm	ZF	3	139

(*) Supporto per antenne Wi-Fi

632

Supporti per fissaggio a palo o a ringhiera



641CPZ

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
641CPZ	16,20	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.5 - L = cm 25 - con cavallotto	ZF	5	140
80096	41,00	Tubo curvato - Ø mm 50 x 2.0 - L = cm 50 - L1 = cm 35	ZF	1	140
80096L	37,70	Tubo curvato - Ø mm 42 x 2.0 - L = cm 50 - L1 = cm 35	ZF	1	140
80096C	17,20	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 29 - L1 = cm 20	ZF	1	140
80096U	12,70	Supporto universale - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 25 - L1 = cm 25	ZF	1	140
80097KP	15,10	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 26 - L1 = cm 27	ZF	20	140
80097LP	17,10	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 46 - L1 = cm 27	ZF	10	140
80099	31,70	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 46 - L1 = cm 27	ZF	1	140

Supporti per fissaggio a ringhiera



410L

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
643L	9,20	Tubo curvato - Ø mm 40 - L = cm 48	ZF	10	141
410L	16,00	Staffa fissaggio 643L - ringhiera	ZF	5	141
643Z	13,00	Tubo - Ø mm 40 - L = cm 40 - ringhiera	ZF	10	141
410	5,20	Staffa balcone a "L" spessore 3 mm	ZB	6	141
80067	27,40	Kit fissaggio: Tubo a "S" Ø 40 + piastra + staffa	ZB	1	141

Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:

ZB: Zincatura bianca elettrolitica - ZF: Zincatura a caldo -

ZV: Zincatura + verniciatura - PZ: Prezincatura a caldo

Zanche tipo Emilia per pali Ø 40 ÷ 75



80081

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80080	20,90	Zanca pari muro - Piastra cm 20 x 7	ZF	10	142
80081	25,10	Zanca L = cm 5 - Piastra cm 20 x 7	ZF	10	142
80082	28,40	Zanca L = cm 10 - Piastra cm 20 x 7	ZF	10	142
80084	31,50	Zanca L = cm 20 - Piastra cm 20 x 7	ZF	6	142

Zanche regolabili



80093

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80062A	28,10	Zanca a muro - regolabile a "U"	ZF	2	143
80088	36,00	Zanca cm 20÷40 - Piastra 18 x 4 cm due fori	ZF	2	143
80092R	85,50	Zanca cm 40÷70 - Piastra 25 x 15 cm - rinforzata	ZF	2	143
80092	71,50	Zanca cm 40÷70 - Piastra 10 x 25 cm	ZF	2	143
80093	44,70	Zanca cm 15÷30 - Piastra 20 x 7 cm - tubo quadro	ZF	2	143
80094	46,10	Zanca cm 25÷40 - Piastra 20 x 7 cm - tubo quadro	ZF	2	143
80093T	36,20	Zanca cm 15÷30 - Piastra 20 x 7 cm - tubo tondo	ZF	2	143
80094T	40,40	Zanca cm 25÷40 - Piastra 20 x 7 cm - tubo tondo	ZF	2	143

Zanche da murare



405



409FA

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
403	3,96	33 x 2.0 cm - palo Ø 20÷45 mm - spessore 3 mm - Universale	ZF	6	144
403P	9,20	30 x 2.5 cm - palo Ø 20÷45 mm - spessore 4 mm - Universale	ZF	6	144
405	4,30	33 x 3.0 cm - palo Ø 25÷60 mm - spessore 4 mm - Leggera	PZ	12	144
406	4,80	45 x 3.0 cm - palo Ø 30÷60 mm - spessore 4 mm - Leggera	PZ	12	144
407	2,04	23 x 2.0 cm - palo Ø 25÷45 mm - spessore 3 mm - Leggera	PZ	12	144
408	2,53	23 x 3.0 cm - palo Ø 25÷45 mm - spessore 3 mm - Leggera	PZ	12	144
409FA *	8,70	30 x 3 x 1.5 cm - palo Ø 30÷60 mm - spessore 4 mm	ZB	12	144
409FL **	20,10	40 x 3 x 1.5 cm - palo Ø 30÷60 mm - spessore 4 mm	ZB	12	144

(*) Zanca a muro profilo a "U"
 (**) Coppia di zanche a muro profilo a "U"

Zanche ad espansione



612

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
612	8,60	Zanca pari muro - L = -	ZB	6	144
613	9,10	Zanca - L = 5 cm	ZB	6	144
614	9,80	Zanca - L = 10 cm	ZB	6	144
618	11,00	Zanca - L = 20 cm	ZB	6	144
615	11,80	Zanca - L = 30 cm	ZB	6	144
616	13,20	Zanca - L = 50 cm	ZB	6	144
643T	5,80	Cavallotto tirafondo - L = - - Ø mm 8.80 x 100	ZB	10	144

Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:
ZB: Zincatura bianca elettrolitica - **ZF:** Zincatura a caldo -
ZV: Zincatura + verniciatura - **PZ:** Prezincatura a caldo

Zanche e sostegni per fissaggio a muro e a suolo



80081A



640A

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80062	31,70	Zanca a muro - treppiede regolabile	ZF	10	145
80080A	14,70	Zanca - pari muro - Piastra spessore mm 4	ZB	10	145
80081A	16,00	Zanca - 5 cm - Piastra spessore mm 4	ZB	10	145
80082A	16,60	Zanca - 10 cm - Piastra spessore mm 4	ZB	10	145
80084A	17,30	Zanca - 20 cm - Piastra spessore mm 4	ZB	10	145
80082C	16,60	Zanca - 10 cm 90° - Piastra spessore mm 4	ZB	10	145
80080Z	16,50	Zanca MIDI - pari muro - Piastra spessore mm 4	ZF	10	145
80081Z	18,00	Zanca MIDI - L = 5 cm - Piastra spessore mm 4	ZF	10	145
80082Z	18,80	Zanca MIDI - L = 10 cm - Piastra spessore mm 4	ZF	10	145
80084Z	20,10	Zanca MIDI - L = 20 cm - Piastra spessore mm 4	ZF	10	145
80080AS	6,20	Contropiastra - 21 X 6 cm - Spessore mm 4	ZB	10	145
80080ZC	6,20	Contropiastra - 16 X 5 cm - Spessore mm 4	ZB	10	145
640A	19,70	Zanca fissaggio a muro - L = 22 cm	ZB	2	145
640L	23,20	Zanca fissaggio a muro - L = 44 cm	ZB	2	145
64020	16,50	Zanca a "U" - L = 20 cm	ZF	6	145
64030	19,40	Zanca a "U" - L = 30 cm	ZF	6	145
641	10,60	Piastra x fissaggio palo - Ø 25÷60 mm - piastra cm 18 x 18	ZB	6	145
642	16,60	Palo Lunghezza 1 mt - Ø 50 mm - piastra cm 18 x 18	ZB	1	145

Zanche a camino



411F

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
411	6,10	Zanca camino - spessore 3 mm - Ø Pali 20÷40 mm	ZF	6	146
411R	8,30	Zanca camino - spessore 4 mm - Ø Pali 20÷40 mm	ZF	6	146
411L	20,70	Zanca tipo francese - L = 22 cm - Ø Pali 30÷50 mm	ZF		146
411F	33,70	Zanca tipo francese - L = 16 cm - Ø Pali 30÷50 mm	ZB	1	146
411F2	32,70	Coppia zanche francesi - L = 22 cm - Ø Pali 30÷50 mm	ZB	1	146
NFK	36,40	Nastro in acciaio zincato - 40 x 0,5 mm - L = 250 cm	PZ	1	146
NFK5	10,60	Nastro in acciaio zincato - 40 x 0,5 mm - L = 50 cm	PZ	6	146

Tasselli per fissaggio di zanche e sostegni



FVTC10

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
FVTC8	2,26	Tassello fissaggio pesante - M8 (14/65)	100	147
FVTC10	3,50	Tassello fissaggio pesante - M10 (18/73)	50	147
FVTC11	1,54	Tassello fissaggio medio - M8 (11/60)	100	147
FVTC14	2,90	Tassello fissaggio medio - M10 (14/75)	50	147
FVTC8S	2,26	4 tasselli nylon con viti tirafondo	100	147

Armadi metallici



81542

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
81540	134,00	36 x 46 x 20 cm - chiusura con chiave	ZV	1	147
81541	162,00	66 x 46 x 20 cm - chiusura con chiave	ZV	1	147
81542	179,00	82 x 46 x 20 cm - chiusura con chiave	ZV	1	147
81543	251,00	92 x 82 x 20 cm - chiusura con chiave	ZV	1	147

Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:
ZB: Zincatura bianca elettrolitica - **ZF:** Zincatura a caldo -
ZV: Zincatura + verniciatura - **PZ:** Prezincatura a caldo

Tegole e coppi



421P

634

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
421P	31,60	Coppo portoghese. - 38.5 x 25 cm	2	148
421C	28,70	Coppo stampato. - 38 x 18 cm	2	148
421T	28,70	Tegola stampata. - 40 x 25 cm	2	148
421PB	63,30	Tegola piombo. - 45 x 45 cm	5	148
422PB	75,90	Tegola piombo. - 50 x 50 cm	5	148
634	6,80	Tegola passante in polietilene. - 42 x 30 cm	2	148
634M	9,10	Tegola in PVC morbida. - 42 x 30 cm	2	148
634CM	2,80	Cappuccio per 634M. - 1.8 x 1.2 cm	2	148

Cavallotti, morsetti e radance



412UL

Codice	Euro €	Descrizione	zincatura	Conf.	Pag.
412UC	12,50	Cavallotto doppio incrociato - per palo Ø 25÷50 mm	ZF	10	149
412U	10,70	Cavallotto doppio a 8 - per palo Ø 25÷50 mm	ZB	10	149
412UL	13,80	Cavallotto doppio a 8 distanziale 60 mm - per palo Ø 25÷50 mm	ZF	10	149
412	1,06	Cavallotto semplice - per palo Ø 25 mm	ZB	20	149
412B	1,16	Cavallotto semplice - per palo Ø 35 mm	ZB	20	149
412C	1,30	Cavallotto semplice - per palo Ø 40 mm	ZB	20	149
412D	2,40	Cavallotto semplice - per palo Ø 45 mm	ZB	10	149
412E	3,00	Cavallotto semplice - per palo Ø 50 mm	ZB	10	149
413	2,40	Cavallotto doppio - 25 x 25 mm	ZB	10	149
413B	2,80	Cavallotto doppio - 25 x 35 mm	ZB	10	149
620	1,12	Morsetto fissaggio - per fune Ø 3,5÷6 mm	ZB	50	149
622	0,45	Morsetto 1/8" - per fune Ø 3÷4 mm	ZB	50	149
623	0,67	Morsetto 1/4" - per fune Ø 5÷6 mm	ZB	50	149
624	0,73	Morsetto 5/16" - per fune Ø 7÷8 mm	ZB	50	149
419	3,60	Morsetto in lega d'alluminio - Ø 25 x 25 mm	-	20	149
419B	2,50	Morsetto in ferro zincato - Ø 25 x 25 mm	ZB	20	149
625	0,325	Radancia	ZB	50	149

Accessori per l'installazione: articoli vari



414

Codice	Euro €	Descrizione	zincatura	Conf.	Pag.
410B	4,14	Coppia di zanche ringhiera - per palo Ø 20÷55 mm	ZF	12	150
410C	1,98	Zanca a ringhiera - per palo Ø 25÷40 mm	ZB	6	150
410F	11,80	Staffa fissaggio universale V/H - per palo Ø 20÷55 mm	ZB	10	150
425B5	4,10	Isolatore cavo Ø 5 mm con chiodo infilato - sacchetto 100 pz	-	1	150
425B7	4,10	Isolatore cavo Ø 7 mm con chiodo infilato - sacchetto 100 pz	-	1	150
418	6,20	Polarizzatore verticale - L = cm 25	ZF	10	150
418L	8,90	Polarizzatore verticale - L = cm 50	ZF	10	150
414	1,93	Ralla tris regolabile - per palo Ø 20÷45 mm	ZB	10	150
415	10,12	Ralla a quattro senza radance - per palo Ø 20÷45 mm	ZB	10	150
415R	12,54	Ralla a quattro con radance - per palo Ø 20÷45 mm	ZB	10	150
610	2,04	Tendifilo filettato 3/16"	ZB	10	150
611	2,26	Tendifilo filettato 1/4"	ZB	10	150
480	0,30	Fune plasticata - Ø 3,5 mm - L = metri 100	-	100	150
480C	3,25	Fune plasticata - Ø 3,5 mm - L = metri 10	-	1	150
481	0,44	Fune plasticata - Ø 5,0 mm - L = metri 100	-	100	150

Tipi di zincatura e trattamenti per i vari accessori:

ZB: Zincatura bianca elettrolitica - ZF: Zincatura a caldo -

ZV: Zincatura + verniciatura - PZ: Prezincatura a caldo

emme esse

ANTENNA SYSTEM

Emme Esse S.p.A.
via Moretto, 46
25025 Manerbio (BS) Italy
Tel. 0039 - 030 9938500 r.a.
Fax 0039 - 030 9380592
www.emmeesse.it
info@emmeesse.it

