

catalistino

2019 marzo



antenne
amplificatori
satellite
accessori
fibra ottica
materiali per installazione SAT e TV



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 2014/30/UE e 2014/35/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 9001:2008 n. 2878/0



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.

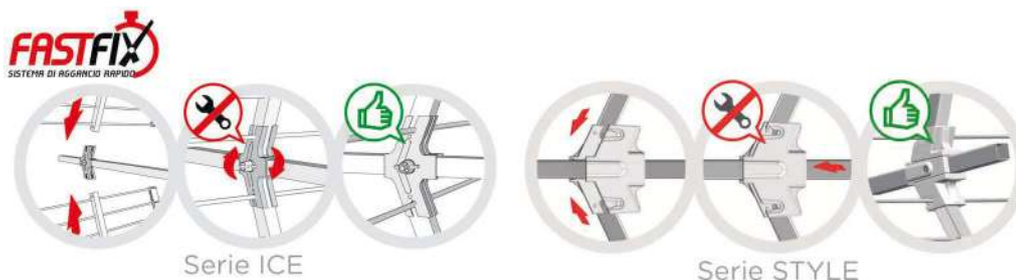
PRODOTTO ITALIANO
fabbricato da
emme esse



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.



Il riferimento è alle pagine del catalogo generale 154

✓ Nuovo Prodotto

Antenne premontate FM e DAB

Pag. 14



215

213

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
FM	213	27,80	Elementi 1 - dipolo ripiegato omnidirezionale	10	-
FM	215	25,50	Elementi 1 - dipolo ripiegato con curvatura a "C"	5	-
FM	216	25,50	Elementi 1 - dipolo ripiegato con curvatura a "S"	5	-
FM	217	25,50	Elementi 1 - dipolo ripiegato	5	-
FM	218	30,00	Elementi 2	10	-
FM	220	43,00	Elementi 4	10	-

Antenne V-Line VHF Banda III a larga banda

Modello V-Line

Pag. 15



6B3

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 12	4B3	26,00	Elementi 4	10	-
5 - 12	6B3	32,10	Elementi 6	10	-
5 - 12	10B3	46,50	Elementi 10	10	-
5 - 12	7RB3	39,00	Elementi 7 - Riflettori 2	10	-
5 - 12	10RB3	50,40	Elementi 10 - Riflettori 2	10	-
5 - 12	9RB3	43,60	Elementi 9 - Riflettori 3	10	-

SILVER

Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 12	4W3D	25,00	Elementi 4	10	-
5 - 12	6W3D	31,00	Elementi 6	10	-

Style

Serie STYLE - Completamente verniciata, plastiche bianche, FAST FIX in plastica rinforzata					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 12	4V3	27,60	Elementi 4 - Verniciata in bianco - Basso impatto visivo	10	-
5 - 12	6V3	34,00	Elementi 6 - Verniciata in bianco - Basso impatto visivo	10	-

Antenne V-Line VHF Banda III Monocanale Modello V-Line

Pag. 16

ice



4K7



6K7

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
E5	4K5	29,00	Elementi 4	10	-
E6	4K6	28,80	Elementi 4	10	-
E7	4K7	28,60	Elementi 4	10	-
E8	4K8	28,40	Elementi 4	10	-
E9	4K9	28,20	Elementi 4	10	-
E10	4K10	28,00	Elementi 4	10	-
E11	4K11	28,00	Elementi 4	10	-
E5	6K5	39,20	Elementi 6	10	-
E6	6K6	38,80	Elementi 6	10	-
E7	6K7	38,50	Elementi 6	10	-
E8	6K8	38,20	Elementi 6	10	-
E9	6K9	37,90	Elementi 6	10	-
E10	6K10	37,50	Elementi 6	10	-
E11	6K11	37,50	Elementi 6	10	-

Antenne UHF a gruppi di canali Yagi Modello Yagi

Pag. 17

ice



13K21

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 24	13K21	35,00	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-
25 - 28	13K25	34,70	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-
29 - 32	13K29	33,50	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-
33 - 37	13K33	33,30	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-
38 - 50	13K38	33,00	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-
48 - 60	13K48	32,70	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	5	-

LTEfree™

Antenne UHF a larga banda Yagi Modello Yagi

Pag. 18

ice

5G LTEfree™



13B4

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 37	13B4	27,50	Elementi 13 - Riflettori alluminio 4	10	-
21 - 60	13B45L	25,60	Elementi 12 - Riflettori alluminio 4	10	-
21 - 48	11B45G	25,60	Elementi 10 - Riflettori alluminio 4	LTEfree 5G	10 - ✓
38 - 60	13B5L	25,60	Elementi 12 - Riflettori alluminio 4	10	-
21 - 37	19B4	32,80	Elementi 19 - Riflettori alluminio 8	10	-
21 - 60	19B45L	28,75	Elementi 17 - Riflettori alluminio 8	10	-
21 - 48	16B45G	28,75	Elementi 16 - Riflettori alluminio 8	LTEfree 5G	10 - ✓
21 - 37	11RB4	30,80	Elementi 11 - Riflettori a rete 2	10	-
21 - 60	11RB45L	28,75	Elementi 10 - Riflettori a rete 2	10	-
21 - 48	11RB45G	29,80	Elementi 11 - Riflettori a rete 2	LTEfree 5G	10 - ✓
38 - 60	11RB5L	28,75	Elementi 10 - Riflettori a rete 2	10	-
21 - 60	13RB45L	30,10	Elementi 12 - Riflettori a rete 2	10	-

SILVER



13W45L

Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	13W45L	24,70	Elementi 12 - Riflettori alluminio 4	10	-
21 - 60	13RW45L	28,75	Elementi 12 - Riflettori a rete 2	10	-



Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 37	16B4	30,60	Elementi 16 - Riflettori alluminio 6	10	-
21 - 60	16B45L	29,00	Elementi 15 - Riflettori alluminio 6	10	-
21 - 48	14B45G	29,00	Elementi 14 - Riflettori alluminio 6	LTEfree 5G	10 - ✓
38 - 60	16B5L	29,00	Elementi 15 - Riflettori alluminio 6	10	-
21 - 40	21B40	37,60	Elementi 21 - Riflettori alluminio 10	10	-
21 - 37	26B4	51,70	Elementi 30 - Riflettori alluminio 10	5	-
38 - 60	26B5L	49,50	Elementi 27 - 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	33,80	Elementi 16 - Riflettori alluminio 6	10	-
21 - 40	21V40	41,50	Elementi 21 - Riflettori alluminio 10	10	-
21 - 60	16V45L	32,00	Elementi 15 - Riflettori alluminio 6	10	-
21 - 48	14V45G	32,00	Elementi 14 - Riflettori alluminio 6	LTEfree 5G	10 - ✓

21V40



Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	45WDL	21,20	Elementi 13 - Riflettori filo alluminio 4 - Tubo quadro 14 x 14 mm	12	-



Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	12XWL	24,50	Elementi 13 - Riflettori rete 2	10	-
21 - 60	20XWL	28,20	Elementi 21 - Riflettori rete 2	10	-
21 - 60	40XWL	38,00	Elementi 41 - Riflettori rete 2	5	-
21 - 60	92XWL	69,50	Elementi 93 - Riflettori rete 2	1	-

40XWL



Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
Elementi in filo d'alluminio a "X"					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	32WUL	35,00	Elementi 33 - Riflettori filo alluminio 10	5	-
21 - 60	52WUL	44,90	Elementi 49 - Riflettori filo alluminio 10	5	-
21 - 60	76WUL	66,00	Elementi 77 - Riflettori filo alluminio 14	1	-

52WUL



Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	24LX45L	34,00	Elementi 21 - Riflettori rete 2	5	-
21 - 37	44LX4	48,50	Elementi 33 - Riflettori rete 2	5	-
21 - 40	44LX40	48,50	Elementi 33 - Riflettori rete 2	5	-
21 - 60	44LX45L	45,70	Elementi 41 - Riflettori rete 2	5	-
21 - 48	44LX45G	45,70	Elementi 33 - Riflettori rete 2	LTEfree 5G	5 - ✓
21 - 60	92LX45L	84,50	Elementi 93 - Riflettori rete 2 - con supporto ausiliario	1	-



44LX45L



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	40,30	Elementi 29 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 48	45S5G	37,50	Elementi 25 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	LTEfree 5G	5 - ✓
21 - 60	4521SGL	32,30	Elementi 21 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	5	-



4521SGL



Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	45ABL	57,50	Elementi 38 - Riflettori alluminio 14 - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 60	45ABSL	56,00	Elementi 38 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45ABLF *	61,00	Elementi 38 - Riflettori alluminio 14 - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 60	45AKBSL	52,50	Elementi 34 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45AMBSL	48,00	Elementi 30 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	10	-

(*) Antenna con dipolo con filtro LTE integrato



45ABL



Serie STYLE - Completamente verniciata, FAST FIX in plastica rinforzata Design con schermo curvo					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	29OPT	59,00	Elementi 29 - Riflettori alluminio 14 - Bianca - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 60	29OPTS	56,00	Elementi 29 - Riflettori alluminio 14 - Bianca - Confezione in polietilene	5	-



29OPT

3-LINE 



45BL

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 37	4TLBS	55,00	Elementi 33 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45BL	57,50	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 60	45BSL	56,00	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45BLF *	61,50	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 60	45KBL	54,50	Elementi 37 - Riflettori alluminio 14 - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 60	45KBSL	53,00	Elementi 37 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45MBL	50,50	Elementi 33 - Riflettori alluminio 10 - Confezione singola in cartone	5	-
21 - 60	45MBSL	49,00	Elementi 33 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	5	-

(*) Antenna con dipolo con filtro LTE integrato

5GLTEfree™

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 48	45B5G	54,50	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone	LTEfree 5G	5 - ✓
21 - 48	45BS5G	53,00	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	LTEfree 5G	5 - ✓

SILVER



45KWSL

Serie SILVER - Lega naturale di alluminio e plastiche nere					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	45WSL	53,00	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45KWSL	49,50	Elementi 37 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 60	45MWSL	46,50	Elementi 33 - Riflettori alluminio 10 - Confezione in polietilene	5	-
21 - 48	45WS5G	50,00	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Confezione in polietilene	LTEfree 5G	5 - ✓

Style

5GLTEfree™



45VL

Serie STYLE - Completamente verniciata, plastiche bianche, FAST FIX in plastica rinforzata					
Basso impatto visivo					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	45VL	63,00	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone	5	-
21 - 60	45VSL	61,50	Elementi 41 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	5	-
21 - 37	4TLVS	60,50	Elementi 33 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	5	-
21 - 48	45V5G	60,00	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Conf. singola in cartone	LTEfree 5G	5 - ✓
21 - 48	45VS5G	58,50	Elementi 35 - Riflettori alluminio 14 - Conf. in polietilene	LTEfree 5G	5 - ✓

UNI line 

5GLTEfree™



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	15,10	Elementi 14	10	-
21 - 48	2148UM	15,10	Elementi 14	LTEfree 5G	10 - ✓
21 - 60	2160UL	17,90	Elementi 28	10	-
21 - 48	2148U	17,85	Elementi 26	LTEfree 5G	10 - ✓
21 - 60	2160UCL	19,90	Elementi 28 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	10	-
21 - 48	2148UC	20,00	Elementi 26 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	LTEfree 5G	10 - ✓
21 - 60	45UL	21,30	Elementi 36	10	-
21 - 60	45UCL	22,30	Elementi 36 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	10	-
21 - 48	45UC	22,40	Elementi 34 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	LTEfree 5G	10 - ✓
34 - 60	3460UL	18,00	Elementi 30	10	-
5 - 60	560UL	19,00	Elementi 30	10	-
5 - 48	548U	19,10	Elementi 30	LTEfree 5G	10 - ✓
5 - 60	560UCL	21,70	Elementi 30 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	10	-
21 - 60	2160KITL	77,30	Elementi 36+36 - 2x45UL + accopp. UHF + supporto a U	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	17,90	Elementi 28	10	-
21 - 40	2140UFC	20,50	Elementi 28 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	10	-
21 - 60	2160CMD	13,50	Elementi 14 - Compatta - Lunghezza 410 mm	10	-
5 - 12	512MD	17,00	Elementi 12	10	-
5 - 12	512UD	18,20	Elementi 14	10	-
5 - 12	512UFC	19,00	Elementi 14 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	10	-
5 - 37	537UD	19,90	Elementi 32	10	-
5 - 40	540UFC	21,90	Elementi 32 - Cavo infilato uscita connettore F posteriore	5	-
5 - 60	560CMD	16,30	Elementi 18 - Compatta - Lunghezza 570 mm	10	-
5 - 60	560UD	18,40	Elementi 30	10	-
5 - 60	572UD	17,20	Elementi 24	10	-
5 - 60	560HVD	26,30	Elementi 30 - VHF e UHF polarizzazione V/O	2	-



454PL

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
21 - 60	45PR2L	23,50	Dipoli 2	8	-
21 - 60	454PL	33,70	Dipoli 4	12	-
21 - 48	454PG **	34,50	Dipoli 4 LTEfree 5G	12	- ✓
21 - 60	458PHV *	98,50	Dipoli 8 - Verticale e Orizzontale	1	-
21 - 60	4516PL *	198,00	Dipoli 16	1	-

* Fornita completa di: connettori F, cavi di collegamento a bassa perdita, connettori a crimpare, accoppiatore.
** Disponibile da Ottobre 2019



55M3L

Serie ICE - Trattamento antiossidante e plastiche bianche					
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
5 - 60	15LXL	47,00	Elementi 16 - miscelatore + cavi di collegamento tra i dipoli	10	-
5 - 60	55M3L	70,50	Elementi 43 - dipoli integrati	5	-
5 - 48	55M3G	65,50	Elementi 37 - dipoli integrati LTEfree 5G	5	- ✓
5 - 60	31OPT3	61,00	Elementi 31 - dipoli integrati - OPTO3	5	-

Antenne esterne telefonia per reti GSM - DCS - UMTS - WLAN - LTE

Pag. 32



54GSM

Antenne 50 Ohm complete di cavo coassiale bassa perdita e connettore						
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Lunghezza cavo	Conf.	Pag.
-	16GSM	61,00	EI. 16 - dB 9,5 dB - GSM - Connettore FME F	10 m	15	-
-	54GSM	74,00	EI. 54 - dB 10...12 dB - GSM/DCS/UMTS - Connettore N F	0.1 m	10	-
-	44LAN	63,50	EI. 44 - dB 12 dB - WLAN - Senza connettore	3 m	10	-
-	56ULTRANF	67,50	EI. 56 - dB 9,5...11,5 dB - GSM/DCS/UMTS/WLAN/LTE - N F	10 m	15	-

Antenne interne telefonia e accessori per reti GSM - DCS - UMTS - WLAN

Pag. 33



1SGSM

Accessori per Antenne Log Periodiche per reti GSM - DCS - UMTS						
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.	
-	1SGSM	31,00	Antenna stilo da interno per segnali GSM con adattatore N mas. / SMA fem.	1	-	
-	1PGSM	50,00	Antenna patch interno/esterno GSM/DCS/UMTS con adattatore N m. / SMA f.	1	-	
-	805C5	25,50	Cavo 50 Ohm preintestato N mas./ SMA mas. - Matassina da 5 m	1	-	
-	805C10	37,00	Cavo 50 Ohm preintestato N mas./ SMA mas. - Matassina da 10 m	1	-	
-	805C15	48,50	Cavo 50 Ohm preintestato N mas./ SMA mas. - Matassina da 15 m	1	-	
-	805FME	14,00	Adattatore FME mas. / N mas. - Per 16GSM	1	-	

Estensore di campo attivo per telefonia mobile per reti GSM - UMTS

Pag. 34



805KIT

Kit per ponte caldo						
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.	
-	805KIT	1975,00	Kit Estensore GSM+UMTS, mono-operatore (65 dB) - Conn. N/F - TNC/F	1	-	
-	805M20 *	200,00	Cavo da 20 m con connettori assemblati per 805KIT	1	-	
-	805M33 *	345,00	Cavo da 33 m con connettori assemblati per 805KIT	1	-	

Fornitura: 1 antenna esterna direttiva lobo 60-70° ad alto guadagno, 1 amplificatore dual band 65 dB, 1 antenna interna a pannello a muro, 1 alimentatore di rete 230 Vac, 2 cavi coassiali da 10 m con connettori assemblati.
(*) Specificare in fase di ordine se è per collegamento ad antenna esterna o interna.



Antenne TV riceventi compatte

Pag. 35



371L

da interno						
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.	
5 - 60	371L	32,00	Digit Flat - VHF-UHF - 15-18 dB - alta qualità DTT	20	-	
2 - 12	35175	13,50	VHF-FM Stereo 75 Ohm	10	-	



380L

da esterno						
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.	
21 - 60	380L	50,00	Antenna Log professionale - Guad. 6 dB - braccetto di montaggio	10	-	

Accessori per antenna

Pag. 36



81942L

Amplificatori UHF per dipolo d'antenna con meccanica metallica a tenuta stagna						
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.	
81942AG	ADAG	45,00	UHF 5V - 12V Guad. 15 dB 112 dBμV AGC UHF	1	-	
81942L	AD12L	21,50	UHF 12V Guad. 12 dB 108 dBμV con filtro LTE	1	-	
81942LBL	AD12AL	22,00	VHF - UHF 12V Guad. 12 dB 106 dBμV con filtro LTE	1	-	
81943	AD5	17,50	UHF 5V Guad. 15 dB 108 dBμV	1	-	



45DFB

Dipolo filtrato per antenne UHF ad alto guadagno - plastiche bianche						
Canali	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.	
21 - 60	45DFB	11,50	Dipolo con filtro LTE per antenne UHF ad alto guadagno	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. 42



83100L

Miscelatori					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83100L	M2L	14,50	Mix 2 - Banda VHF - UHF (K. 21-60) con filtro LTE 4G	10	-
83101AL	M2AL	15,10	Mix 2 - Banda UHF (K. 21-60) - Log (K. 5-60) con filtro LTE 4G	10	-
83102CE	M22	14,90	Mix 2 - Banda VHF - UHF 2 uscite	10	-
83109CE	M32	14,50	Mix 3 - Banda VHF - UHF - UHF 2 uscite	10	-
83110L	M3L	15,90	Mix 3 - Banda VHF - UHF - UHF con filtro LTE 4G	10	-
83120CE	M3A	18,50	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	12,50	Accoppiatore VHF - per 2 antenne	10	-
83198CE	A2U	14,50	Accoppiatore UHF - per 2 antenne	10	-
83199CE	A4U	14,30	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	11,20	Partitore induttivo da palo - uscite 2 (1cc)	10	-
83193CE	PP3	14,00	Partitore induttivo da palo - uscite 3 (1cc)	10	-
83194CE	PP4	14,60	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. 43



83181CE

Filtri					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83161CE *	FPE1	33,50	Filtro passa / elimina canali (1 canale)	10	-
83162CE *	FPE2	63,50	Filtro passa / elimina canali (2 canali)	10	-
83163CE *	FPE3	75,00	Filtro passa / elimina canali (3 canali)	10	-
83164CE *	FPE4	124,00	Filtro passa / elimina canali (4 canali)	10	-
83167K25 *	FM25	27,50	Filtro miscelatore per gestire 1 ch. fuori banda (es. 25 in B.V)	10	-
83173CE	FT1	43,50	Filtro attenuatore di segnali UHF - Tarabile	10	-
83180CE *	FP1	24,00	Filtro UHF passa canale da palo (1 canale)	10	-
83181CE *	FE1	38,00	Filtro UHF elimina canale da palo (4 celle)	10	-
83191CE	FQ3	22,00	Filtro equalizzatore da palo (3 celle)	10	-
81621	FEC4	36,00	Filtro elimina canale -38dB - 4 celle	1	-
81622	FPC2	23,50	Filtro passa canale VHF/UHF - 2 celle - connettore IEC	1	-

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. 44



83530TL

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione								
Regolazione con attenuatori RF, multibanda con amplificazione separata VHF - UHF e Filtro LTE 4G integrato								
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione				Conf.	Pag.
83513TL	APS340	56,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 35/40 dB	110/116 dBμV	10	-
83522TL	APS440	62,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guad. V/U reg. 35/40 dB	110/116 dBμV	10	-
83530TL	APS430	61,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guad. V/U reg. 30/30 dB	110/116 dBμV	10	-

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

Amplificatori da palo - Serie APG Serie "APG"

Pag. 45



83521TL

Elettronica 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	57,50	In. 2	B.III UHF / 1 In. Log	Guad. V/U Sel. 20/30 dB	112/116 dBμV	10	-

Elettronica SMD e meccanica in pressofusione								
Multibanda con amplificazione separata VHF - UHF e Filtro LTE 4G integrato								
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione				Conf.	Pag.
83518TL	APG220	40,00	In. 2	B.III+B.IV B.V	Guad. V/U 20/20 dB	108/114 dBμV	10	-
83517TL	APG230	40,50	In. 2	B.III+B.IV B.V	Guad. V/U 30/30 dB	108/114 dBμV	10	-
83523TL	APG320	39,50	In. 3	B.III B.IV B.V	Guad. V/U 20/20 dB	108/114 dBμV	10	-
83525TL	APG330	40,50	In. 3	B.III B.IV B.V	Guad. V/U 30/30 dB	108/114 dBμV	10	-
83519TL	APG420	42,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guad. V/U 20/20 dB	108/114 dBμV	10	-
83516TL	APG223	33,50	In. 2	B.III UHF	Guad. V/U 20/23 dB	108/114 dBμV	10	-
83521TL	APG430	42,50	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.



Elettronica 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	42,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guad. V/U 20/20 dB	108/114 dBμV	10	-
83521TG	APG430G	43,00	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 "TG" sono dotati di jumper per la gestione della telealimentazione sulle uscite.

Amplificatori da palo - Serie APP Serie "APP"

Pag. 46-47



83214TL

Elettronica 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	23,00	In. 1	Log	Guad. V/U reg. 10/10 dB	108 dBμV	10	-
83211TL	APP125	24,00	In. 1	Log	Guad. V/U reg. 25/25 dB	108 dBμV	10	-
83212TL	APP125A	26,00	In. 1	VHF-UHF	Guad. V/U reg. 25/25 dB	108 dBμV	10	-
83213TL	APP135	29,00	In. 1	VHF-UHF	Guad. V/U reg. 35/35 dB	108 dBμV	10	-
83214TL	APP225	26,50	In. 2	Log UHF	Guad. V/U reg. 25/25 dB	108 dBμV	10	-
83214-2TL	APP220	27,00	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.



83214TG

Elettronica 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.
83211TG	APP125G	23,50	In. 1	Log	Guad. V/U reg. 25/25 dB	108 dBμV	10	-
83214TG	APP225G	25,50	In. 2	Log UHF	Guad. V/U reg. 25/25 dB	108 dBμV	10	-

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	25,00	In. 2	VHF mix UHF	Guad. V/U reg. -0,5 / 10 dB	112 dBμV	10 -
83310L	APP220V	28,00	In. 2	VHF mix UHF	Guad. V/U reg. -0,5 / 20 dB	108 dBμV	10 -
83320L	APP235V	27,50	In. 2	VHF mix UHF	Guad. V/U reg. -0,5 / 30 dB	108 dBμV	10 -
83571TL	APP226	30,00	In. 2	B.III UHF	Guad. V/U reg. 26/26 dB	108/112 dBμV	10 -
83500L	APP310	27,50	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 10/10 dB	108/112 dBμV	10 -
83506TL	APP320	33,50	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 20/20 dB	108/112 dBμV	10 -
83506-2TL	APP316	35,00	In. 3	B.III UHF UHF 2 out	Guad. V/U reg. 16/16 dB	108/112 dBμV	10 -
83507TL	APP224	30,50	In. 2	B.III UHF	Guad. V/U reg. 20/24 dB	108/112 dBμV	10 -
83511TL	APP330A	33,50	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 20/30 dB	108/112 dBμV	10 -
83511-2TL	APP326	35,00	In. 3	B.III UHF UHF 2 out	Guad. V/U reg. 16/26 dB	108/112 dBμV	10 -
83512TL	APP330B	34,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 20/30 dB	108/114 dBμV	10 -
83514TL	APP234	31,50	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.

5G LTE free

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.
83512TG	APP330BG	35,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guad. V/U reg. 20/30 dB	108/114 dBμV	10 -
83514TG	APP234G	32,50	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	8,00	scatola vuota grande per amplificatori da palo		10	-
83003	7,00	scatola vuota piccola per amplificatori da palo		10	-

Amplificatori con AGC

Pag. 48



81942AG

Filtro LTE 4G integrato							
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
81942AG	ADAG	45,00	In. 1	UHF	Guad. AGC 15 dB	112 dBμV	1 -
83516AG	APP220AG	37,50	In. 1/2	Log / B.III UHF	Guad. AGC V/U 20/20 dB	108/114 dBμV	10 -
82462AG	CW230AG	103,00	In. 1/2	Log / B.III UHF	Guad. AGC V/U 30/30 dB	110/117 dBμV	5 -

5G LTE free

Filtro LTE 5G (K 48) integrato							
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
81942A5G *	ADAGG	45,00	In. 1	UHF	Guad. AGC 15 dB	112 dBμV	1 -

() Disponibile da Settembre 2019*

Amplificatori da palo speciali

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

Pag. 47

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
83532PKA	APK322A	98,00	In. 3	B.III 21÷30+K40 32÷60-K40	V/U reg. 22/22 dB	110/110 dBμV	10 -

Amplificatori da palo con 3 ingressi ovvero In. 1: B.III / In. 2: Passa canale per 3 canali nella banda 21÷40 / In. 3: UHF con elimina canale per 3 canali

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
83532PK	APG322S	112,00	In. 3	B.III 3Ch 21-40 UHF-3Ch	V/U reg. 22/22 dB	110/110 dBμV	10 -
83533PK	APG330S	115,00	In. 3	B.III 3Ch 21-40 UHF-3Ch	V/U reg. 30/30 dB	115/115 dBμV	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



83542PK

Amplificatori da palo 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	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83542PK	APG320A	130,00	In. 3 B.III 4Ch 21-40 UHF-4Ch V/U reg. 20/20 dB 105/110 dBµV	10	-
83543PK	APG330B	133,00	In. 3 B.III 4Ch 21-40 UHF-4Ch V/U reg. 30/30 dB 115/115 dBµV	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 dBµV - serie "ASA"

Pag. 49



83932CE

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83928CE	ASA110	25,00	In. VHF-UHF Guad. 10 dB 1 usc. con indicatore luminoso	10	-
83932CE	ASA125	27,00	In. VHF-UHF Guad. 25 dB reg. 15 dB 1 usc. con indicatore luminoso	10	-
83934CE	ASA120	28,50	In. VHF-UHF Guad. 8 / 20 dB reg. -/15 dB 2 usc. con indicatore luminoso	10	-
83930CE	ASA123	28,50	In. VHF-UHF Guad. 23 dB reg. 15 dB 2 usc. con indicatore luminoso	10	-

Legenda articolo (Es. ASA110): "ASA" = Amplificatore da interno / "1" = 1 In. / "10" = 10 dB

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

Pag. 50



83950CE

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83950CE	PE100F	12,10	220-240/12 V 100 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso	10	-
83955CE	PE100F2	12,90	220-240/12 V 100 mA 2 out Conn. F Indicatore luminoso	10	-
83951CE	PE150F	12,80	220-240/12 V 150 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso	10	-
83956CE	PE150F2	13,60	220-240/12 V 150 mA 2 out Conn. F Indicatore luminoso	10	-
83952CE	PE200F	12,95	220-240/12 V 200 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso	10	-
83957CE	PE200F2	13,75	220-240/12 V 200 mA 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. 50



Alimentatori 220-240/12 V					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83940FC	PF200C	12,50	200 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso con cavo elettrico	10	-
83940F	PF200	12,00	200 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso con morsetti elettrici	10	-
83941FC	PF300C	13,00	300 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso con cavo elettrico	10	-
83941F	PF300	12,50	300 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso con morsetti elettrici	10	-

Legenda articolo (Es. PF200C): "PF" = Alimentatore Fast / "200" = 200 mA / "C" = con cavo
(*) Disponibile da Maggio 2019

Alimentatore stabilizzato con fusibile di protezione - Serie "PS"

Pag. 51



83960CE

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.
83960CE	PS80F	13,30	220-240/12 V 80 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso lineare	10 -
83965CE	PS150F	14,85	220-240/12 V 150 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso lineare	10 -
83975CE	PS200F	16,35	220-240/12 V 200 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso lineare	10 -
83967CE	PS200FS	15,00	220-240/12 V 200 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso switching	10 -
83988CE	PS350FS	18,90	220-240/12 V 350 mA 1 out Conn. F Indicatore luminoso switching	10 -



83960

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
83960	PS80M	11,70	220-240/12 V 80 mA 1 out Connettore a vite Indicatore -	10	-
83961	PS80M2	12,30	220-240/12 V 80 mA 2 out Connettore a vite Indicatore -	10	-
83965	PS150M	13,90	220-240/12 V 150mA 1 out Connettore a vite Indicatore luminoso	10	-
83970	PS150M2	14,50	220-240/12 V 150mA 2 out Connettore a vite Indicatore luminoso	10	-
83975	PS200M	15,50	220-240/12 V 200mA 1 out Connettore a vite Indicatore luminoso	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. 52



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	185,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 37 dB	5 -
82254L	CB340	185,00	In. 3	B.III B.IV B.V	Guadagno: VHF/UHF 30 / 40 dB	5 -
82259L	CB337	180,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 37 dB	5 -
82258L	CB240	180,00	In. 2	B.III UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 40 dB	5 - ✓
82262L	CB140	180,00	In. 1	Log	Guadagno: VHF/UHF 30 / 40 dB	5 -



Livello d'uscita VHF 115 dBμV* - UHF (K. 21-60) 120 dBμV* - Filtro LTE 5G (K 48) integrato						
DIP Switch interno per la selezione della telealimentazione - Ingressi reg. 0 - 20 dB						
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione		Conf. Pag.	
82259G	CB337	180,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 37 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	190,00	In. 1	Log	Guadagno: VHF/UHF 20 / 20 dB	5 -
82352L	CB437A	195,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 37 dB	5 -
82372L	CB445	195,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 40 / 45 dB	5 -
82359L	CB337A	195,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 37 dB	5 -
82379L	CB345	195,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 40 / 45 dB	5 -
82362L	CB140A	195,00	In. 1	Log	Guadagno: VHF/UHF 30 / 40 dB	5 -

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione		Conf. Pag.
80275A	PSCB	22,50	alimentatore switching per centralini serie "Black Line"		1 -

Centralini a larga banda amplificazione separata - Serie "White Line"

Pag. 53



83521AL

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	77,00	In. 2	B.III+B.IV B.V	Guadagno: VHF/UHF 30 / 30 dB	5 -
83519AL	CW420	82,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 20 / 20 dB	5 -
83520AL	CW330	82,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 30 dB	5 -
83526AL	CW233	74,50	In. 2	B.III UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB	5 - ✓
83521AL	CW430	84,50	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 30 dB	5 -



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.	
83521G	CW430G	82,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 30 dB	5 - ✓



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	90,00	In. 4	B.III B.IV B.V UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB	5 -
82458L	CW236	80,00	In. 2	B.III UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 36 dB	5 - ✓
82455L	CW433A	90,00	In. 4	FM B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB	5 -
82459L	CW333A	88,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB	5 -
82462L	CW133	94,00	In. 1	Log	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB	5 -



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	99,00	In. 3	B.III UHF UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 33 dB	5 - ✓



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	103,00	In. 1/2	Log o B.III UHF	Guadagno: VHF/UHF 30 / 30 dB	5 -



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	95,00	In. 1/2 Log o B.III UHF Quad. V/U sel. 20 / 30 dB	5	-

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	145,00	In. 3 B.III 3Ch 21-40 UHF-3Ch V/U reg. 30/30 dB 115/115 dBµV	5	-	
83543AK	165,00	In. 3 B.III 4Ch 21-40 UHF-4Ch V/U reg. 30/30 dB 115/115 dBµV	5	-	
<i>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</i>					

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...	3,60	1 filtro trappola di canale attenuazione 10 dB	-	-	
<i>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.</i>					

Legenda Articoli					
Articolo APP320: I primi 3 caratteri sono lettere ed indicano la serie (APP = Amplificatore da Palo con meccanica Piccola)					
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 TV Organizer" Pag. 54



82201

Centrale programmabile in grado di processare e convertire più di 50 canali					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
82201	DOM5	400,00	In. 5 FM+ 4xVHF/UHF Quad. reg. FM 20dB, VHF/UHF AGC 113 dBµV per transponder	5	-
<i>Guadagno FM 35 dB / VHF >45dB / UHF >55 dB</i>					

Filtri ad innesto e filtri LTE Pag. 55-56



83124L



81949L

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81942FL	FLD	23,00	Filtro LTE 4G SAW Ch 5-60 - per dipolo d'antenna - F/m F/f	1	-
81947L	FLF	16,50	Filtro LTE 4G 8 celle Ch 5-60 - da innesto per centralini - F/m F/f	1	-
81948L	FLTV	16,50	Filtro LTE 4G 8 celle Ch 5-60 - da retro TV - IEC/m IEC/f	1	-
81949L	FLE	16,50	Filtro LTE 4G 8 celle Ch 5-60 - di linea - waterproof - F/f F/f	1	-
83124L	FLP	21,00	Filtro LTE 4G 8 celle Ch 5-60 - da palo - F/f F/f	10	-
83124L59	FLP59	22,00	Filtro LTE 4G 8 celle Ch 5-59 - da palo - F/f F/f	10	-
81949LH	FLTE	134,00	Filtro LTE 4G TELCO high performance - F/f F/f	1	-
83124LH	FLTE1	139,50	Filtro LTE 4G TELCO high performance - F/f F/f	10	-



81947L48

Filtri LTE 5G (K 48)					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81947L48	FLTE48	16,50	Filtro LTE 5G 8 celle Ch 5-48 - ad innesto - F/m F/f	1	-
81949L48	FLTE48A	17,00	Filtro LTE 5G 8 celle Ch 5-48 - di linea waterproof - F/m F/f	1	-
83124L48	FLTE48B	21,50	Filtro LTE 5G da palo 8 celle Ch 5-48 - F/m F/f	10	-
83124L2148	FLTE2148	21,50	Filtro LTE 5G da palo 8 celle Ch 21-48 - F/m F/f	10	-



81942L

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81940TA	PAC12V	19,50	VHF 12V 12 dB 108 dBμV	1	-
81941TAL	PAC12U	20,50	UHF 12V 12 dB 108 dBμV - per centralino con filtro LTE 4G	1	-
81942L	AD12L	21,50	UHF 12V 12 dB 108 dBμV con filtro LTE 4G	1	-
81942LBL	AD12AL	22,00	VHF - UHF 12V 12 dB 106 dBμV con filtro LTE 4G	1	-
81943	AD5	17,50	UHF 5V 15 dB 108 dBμV	1	-



Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81942G *	AD12G	22,00	UHF 12V Guad. 12 dB 108 dBμV con filtro LTE 5G	1	-

(*) Disponibile da Giugno 2019

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	6,40	Partitore induttivo uscite c.c 2 - Att. -4 dB TV/ -7 dB SAT	10	-
81653	P3	7,70	Partitore induttivo uscite c.c 3 - Att. -7 dB TV/ -9 dB SAT	10	-
81654	P4	9,60	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	7,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -8 dB	10	-
81661	D1/12	7,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -12 dB	10	-
81663	D1/16	7,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -16 dB	10	-
81665	D1/20	7,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -20 dB	10	-
81671	D2/12	8,80	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -12 dB	10	-
81673	D2/16	8,80	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -16 dB	10	-
81675	D2/20	8,80	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -20 dB	10	-
81679	D4/12	11,90	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -12 dB	10	-
81681	D4/16	11,90	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -16 dB	10	-
81683	D4/20	11,90	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -20 dB	10	-
81685	D4/24	11,90	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -24 dB	10	-

Partitori e derivatori induttivi - Serie Omnitech

connettori F orizzontali - 5 ÷ 2400 MHz - in pressofusione



Partitori Serie "Compact"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81752	PC2	3,80	Partitore induttivo uscite c.c 2 - Att. -4.5 dB TV/ -6.5 dB SAT	30	-
81753	PC3	4,50	Partitore induttivo uscite c.c 3 - Att. -7.5 dB TV/ -10.5 dB SAT	30	-
81754	PC4	5,60	Partitore induttivo uscite c.c 4 - Att. -9.0 dB TV/ -11.0 dB SAT	20	-
81756	PC6	9,60	Partitore induttivo uscite c.c 6 - Att. -12.0 dB TV/ -16.5 dB SAT	15	-
81758	PC8	11,90	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.
81960	DO1/8	6,50	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -8 dB	10	-
81962	DO1/12	6,50	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -12 dB	10	-
81964	DO1/15	6,50	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -15 dB	10	-
81966	DO1/20	6,50	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -20 dB	10	-
81968	DO1/25	6,50	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -25 dB	10	-
81969	DO2/8	7,10	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -8 dB	10	-
81970	DO2/12	7,10	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -12 dB	10	-
81972	DO2/15	7,10	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -15 dB	10	-
81974	DO2/20	7,10	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -20 dB	10	-
81976	DO2/25	7,10	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -25 dB	10	-
81979	DO4/10	9,40	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -10 dB	10	-
81980	DO4/15	9,40	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -15 dB	10	-
81982	DO4/20	9,40	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -20 dB	10	-
81984	DO4/25	9,40	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -25 dB	10	-



Partitori Serie "Micro line"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81852	PV2	4,90	Partitore induttivo uscite c.c 2 - Att. -4 dB TV/ -7 dB SAT	10	-
81853	PV3	6,40	Partitore induttivo uscite c.c 3 - Att. -7 dB TV/ -9 dB SAT	10	-
81854	PV4	8,10	Partitore induttivo uscite c.c 4 - Att. -8 dB TV/ -11 dB SAT	10	-
81856	PV6	10,90	Partitore induttivo uscite c.c 6 - Att. -10 dB TV/ -13 dB SAT	10	-
81858	PV8	12,30	Partitore induttivo uscite c.c 8 - Att. -11 dB TV/ -14 dB SAT	10	-



81859



81879

Derivatori Serie "Micro line"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81859	DV1/10	5,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -10 dB	10	-
81861	DV1/14	5,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -14 dB	10	-
81863	DV1/18	5,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -18 dB	10	-
81865	DV1/22	5,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -22 dB	10	-
81869	DV2/10	6,20	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -10 dB	10	-
81871	DV2/14	6,20	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -14 dB	10	-
81873	DV2/18	6,20	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -18 dB	10	-
81875	DV2/22	6,20	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -22 dB	10	-
81879	DV4/12	8,30	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -12 dB	10	-
81881	DV4/14	8,30	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -14 dB	10	-
81883	DV4/18	8,30	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -18 dB	10	-
81885	DV4/22	8,30	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -22 dB	10	-
81891	DV6/16	11,60	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -16 dB	10	-
81893	DV6/20	11,60	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -20 dB	10	-
81895	DV6/25	11,60	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -25 dB	10	-
81811	DV8/16	12,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -16 dB	10	-
81813	DV8/20	12,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -20 dB	10	-
81815	DV8/25	12,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -25 dB	10	-



Partitori Serie "Mini"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81452	PV2M	4,90	Partitore induttivo uscite c.c 2 - Att. -4 dB TV/ -7 dB SAT	10	-
81453	PV3M	6,40	Partitore induttivo uscite c.c 3 - Att. -7 dB TV/ -9 dB SAT	10	-
81454	PV4M	8,10	Partitore induttivo uscite c.c 4 - Att. -8 dB TV/ -11 dB SAT	10	-
81456	PV6M	10,90	Partitore induttivo uscite c.c 6 - Att. -10 dB TV/ -13 dB SAT	10	-
81458	PV8M	12,30	Partitore induttivo uscite c.c 8 - Att. -11 dB TV/ -14 dB SAT	10	-



81463



81483

Derivatori Serie "Mini"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81459	DV1/10M	5,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -10 dB	10	-
81461	DV1/14M	5,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -14 dB	10	-
81463	DV1/18M	5,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -18 dB	10	-
81465	DV1/22M	5,70	Derivatore direzionale induttivo 1 - Att. -22 dB	10	-
81469	DV2/10M	6,20	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -10 dB	10	-
81471	DV2/14M	6,20	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -14 dB	10	-
81473	DV2/18M	6,20	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -18 dB	10	-
81475	DV2/22M	6,20	Derivatore direzionale induttivo 2 - Att. -22 dB	10	-
81479	DV4/12M	8,30	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -12 dB	10	-
81481	DV4/14M	8,30	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -14 dB	10	-
81483	DV4/18M	8,30	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -18 dB	10	-
81485	DV4/22M	8,30	Derivatore direzionale induttivo 4 - Att. -22 dB	10	-
81491	DV6/16M	11,60	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -16 dB	10	-
81493	DV6/20M	11,60	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -20 dB	10	-
81495	DV6/25M	11,60	Derivatore direzionale induttivo 6 - Att. -25 dB	10	-
81411	DV8/16M	12,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -16 dB	10	-
81413	DV8/20M	12,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -20 dB	10	-
81415	DV8/25M	12,70	Derivatore direzionale induttivo 8 - Att. -25 dB	10	-

Partitori e derivatori induttivi serie Compact 40 ÷ 860 MHz

Pag. 61



81822

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81814	PM4	10,00	Partitore volante 4 out (1 uscita c.c.) - Att. -8 dB	10	-
81816	PM6	11,30	Partitore volante 6 out (1 uscita c.c.) - Att. -11 dB	10	-
81820	PM2	5,85	Partitore volante 2 out (1 uscita c.c.) - Att. -4 dB	10	-
81821	PMS2	4,70	Partitore schermato 2 out (1 uscita c.c.) - Att. -4 dB	50	-
81823	PMS4	5,95	Partitore schermato 4 out - Att. -8 dB	50	-
81822	DMS2/6	5,40	Derivatore schermato 2 out (transito colonna pass.) - Att. -6 dB	50	-
81824	DMS4/10	6,35	Derivatore schermato 4 out (transito colonna pass.) - Att. -10 dB	50	-

Accessori da abbinare ai tappi

Pag. 62



81X00

81XRJB

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81X00	FRUF	1,75	Connettore F - F - per tappo TV/Sat ad 1 Foro	10	-
81X0M	FRUM	3,09	Connettore F - IEC Mas. - per tappo TV/Sat ad 1 Foro	10	-
81X0F	FRU	1,80	Adattatore F - IEC Fem. - per tappo TV/Sat ad 1 Foro + connett. 81X00	10	-
81XRJN	FRU45NT	5,60	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat5e - Toolless - rete dati e telefono	1	-
81XRJB	FRU45BT	5,60	Presa Plug In RJ45 - bianca - Cat5e - Toolless - rete dati e telefono	1	-
81XRJ1N	FRU45N	6,30	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat5e - Standard - rete dati e telefono	1	-
81XRJ1B	FRU45B	6,30	Presa Plug In RJ45 - bianca - Cat5e - Standard - rete dati e telefono	1	-
81XRJ6N	FRU45N6	7,50	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat6 - Standard - rete dati e telefono	1	-
81XRJ6B	FRU45B6	7,50	Presa Plug In RJ45 - nera - Cat6 - Standard - rete dati e telefono	1	-

Prese Sat e TV in pressofusione

Pag. 63



81X01M



81XDT

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81X01	PRE	6,90	Presa Diretta TV - IEC Femmina	10	-
81X01M	PREM	6,50	Presa Diretta TV - IEC Maschio	10	-
81X01F	PREF	7,00	Presa Diretta TV - F Femmina	10	-
81X02	PRECC	6,60	Presa Diretta TV/SAT + cc - IEC Femmina	10	-
81X02M	PREMCC	6,50	Presa Diretta TV/SAT + cc - IEC Maschio	10	-
81X02F	PREFCC	6,70	Presa Diretta TV/SAT + cc - F Femmina	10	-
81X03	PREP	9,00	Presa TV "a partitore" - IEC Femmina	10	-
81X03M	PREPM	7,40	Presa TV "a partitore" - IEC Maschio	10	-
81X06P06	PRE6	9,20	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -6 dB	10	-
81X06P10	PRE10	9,20	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -10 dB	10	-
81X06P14	PRE14	9,20	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -14 dB	10	-
81X06P18	PRE18	10,70	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -18 dB	10	-
81X06P22	PRE22	10,70	Presa Passante TV - IEC Maschio - Att. -22 dB	10	-
81XDT	PREDT	13,20	Presa Demiscelata Terminale - IEC Maschio + F Femmina	10	-
81XDP05	PRED5	16,60	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -5 dB	10	-
81XDP07	PRED7	16,60	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -7 dB	10	-
81XDP10	PRED10	16,60	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -10 dB	10	-
81XDP14	PRED14	16,60	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -14 dB	10	-
81XDP18	PRED18	17,10	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -18 dB	10	-
81XDP22	PRED22	17,90	Presa Demiscelata Passante - IEC Maschio + F Femmina - Att. -22 dB	10	-
81XDD	PRE2	8,90	Presa Doppia Sat+TV - IEC Maschio + F Femmina	10	-

Plug **IN**

81XT1TI



81XT2AB

Codice	Codice	Euro €	Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81XT1TM	81XT2TM	0,76	81XT4TM	1,04	Compatibile Ticino Magic ®	10	-
81XT1TI	81XT2TI	0,76	81XT4TI	1,04	Compatibile Ticino Living International ®	10	-
81XT1TH	81XT2TH	0,76	81XT4TH	1,04	Compatibile Ticino Light ®	10	-
81XT1LT	81XT2LT	1,48	81XT4LT	2,07	Compatibile Ticino Light Tech ®	10	-
81XT1TX	81XT2TX	0,76	81XT4TX	1,04	Compatibile Ticino Matix ®	10	-
81XT1TT	81XT2TT	0,76	81XT4TT	1,04	Compatibile Ticino Magic TT ®	10	-
81XT1TA	81XT2TA	1,80	81XT4TA	2,36	Compatibile Ticino Axolute bianca ®	10	-
81XT1TAC	81XT2TAC	1,80	81XT4TAC	2,36	Compatibile Ticino Axolute chiara ®	10	-
81XT1TAS	81XT2TAS	1,80	81XT4TAS	2,36	Compatibile Ticino Axolute scura ®	10	-
81XT1TL	81XT2TL	0,76	81XT4TL	1,04	Compatibile Ticino Living Classic ®	10	-
81XT1LU	81XT2LU	0,76	81XT4LU	1,04	Compatibile Ticino Luna ®	10	-
81XT1VB	81XT2VB	0,76	81XT4VB	1,04	Compatibile Vimar Idea ® Bianca	10	-
81XT1VN	81XT2VN	0,76	81XT4VN	1,04	Compatibile Vimar Idea ® Nera	10	-
81XT1V8	81XT2V8	0,76	81XT4V8	1,04	Compatibile Vimar 8000 ®	10	-
81XT1VP	81XT2VP	0,76	81XT4VP	1,04	Compatibile Vimar Plana ®	10	-
81XT1VPS	81XT2VPS	1,80	81XT4VPS	2,36	Compatibile Vimar Plana Silver ®	10	-
81XT1VE	81XT2VE	0,76	81XT4VE	1,04	Compatibile Vimar Eikon scura ®	10	-
81XT1VEC	81XT2VEC	0,76	81XT4VEC	1,04	Compatibile Vimar Eikon chiara ®	10	-
81XT1VEN	81XT2VEN	1,48	81XT4VEN	2,07	Compatibile Vimar Eikon Next ®	10	-
81XT1VAR	81XT2VAR	0,76	81XT4VAR	1,04	Compatibile Vimar Arkè ®	10	-
81XT1VAC	81XT2VAC	0,76	81XT4VAC	1,04	Compatibile Vimar Arkè Chiara ®	10	-
81XT1AB	81XT2AB	0,76	81XT4AB	1,04	Compatibile AVE Syst 45 ® Blanc	10	-
81XT1AN	81XT2AN	0,76	81XT4AN	1,04	Compatibile AVE Syst 45 ® Noir	10	-
81XT1AQ	81XT2AQ	0,76	81XT4AQ	1,04	Compatibile AVE Syst 45 ® Banquise	10	-
81XT1AR	81XT2AR	0,76	81XT4AR	1,04	Compatibile AVE Syst 45 ® Ral	10	-
81XT1AD	81XT2AD	0,76	81XT4AD	1,04	Compatibile AVE Syst 44 Domus ®	10	-
81XT1AL	81XT2AL	0,76	81XT4AL	1,04	Compatibile AVE Syst 44 Life ®	10	-
81XT1LC	81XT2LC	0,76	81XT4LC	1,04	Compatibile Legrand Cross Bianco ®	10	-
81XT1LVB	81XT2LVB	0,76	81XT4LVB	1,04	Compatibile Legrand Vela Bianco ®	10	-
81XT1LVG	81XT2LVG	0,76	81XT4LVG	1,04	Compatibile Legrand Vela Grigio ®	10	-
81XT1GP	81XT2GP	0,76	81XT4GP	1,04	Compatibile Gewiss Playbus ®	10	-
81XT1GW	81XT2GW	0,76	81XT4GW	1,04	Compatibile Gewiss System White ®	10	-
81XT1GB	81XT2GB	0,76	81XT4GB	1,04	Compatibile Gewiss System Black ®	10	-
81XT1GCB	81XT2GCB	0,76	81XT4GCB	1,04	Compatibile Gewiss Corus Bianco ®	10	-
81XT1GCN	81XT2GCN	0,76	81XT4GCN	1,04	Compatibile Gewiss Corus Nero ®	10	-
81XT1GCT	81XT2GCT	1,80	81XT4GCT	2,36	Compatibile Gewiss Corus Titanio ®	10	-
81XT1ABC	81XT2ABC	0,76	81XT4ABC	1,04	Compatibile ABB Chiara ®	10	-
81XT1ABE	81XT2ABE	0,76	81XT4ABE	1,04	Compatibile ABB Elos ®	10	-
81XT1ABM	81XT2ABM	2,11	81XT4ABM	2,36	Compatibile ABB Milos Bianca ®	10	-
81XT1AMN	81XT2AMN	2,11	81XT4AMN	2,36	Compatibile ABB Milos Nera ®	10	-
81XTATN*	81XTATN*	0,76	-	-	Compatibile Ticino Living Now®	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. 69



8080



8085G



8085R



Scatola singola

Imballo industriale								
Codice <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.		
80015S	660,00	Ø cm 150	in alluminio	-	-	3	-	
80125S	275,00	Ø cm 125	in alluminio	80125GS ■	-	5	-	
80115S	159,00	Ø cm 115	in alluminio	80115GS ■	80115RS ■	10	-	
80115AS	123,00	Ø cm 115	in acciaio	80115AGS ■	80115ARS ■	10	-	
80100S	109,00	Ø cm 100	in alluminio	80100GS ■	80100RS ■	10	-	
80100AS	74,00	Ø cm 100	in acciaio	80100AGS ■	80100ARS ■	10	-	
8085S	75,00	Ø cm 85	in alluminio	8085GS ■	8085RS ■	12	-	
8085AS	60,00	Ø cm 85	in acciaio	8085AGS ■	8085ARS ■	12	-	
8080S	65,00	Ø cm 80	in alluminio	8080GS ■	8080RS ■	12	-	
8080AS	47,00	Ø cm 80	in acciaio	8080AGS ■	8080ARS ■	12	-	
8080A2S	49,00	Ø cm 80	in acciaio	2 morsetti palo	8080A2GS ■	8080A2RS ■	12	-
8080AESC	41,00	Ø cm 80	in acciaio	Supporto in plastica	8080AEGSC ■	8080AERSC ■	50	-
8065S	55,00	Ø cm 65	in alluminio	8065GS ■	8065RS ■	12	-	
8065AS	45,00	Ø cm 65	in acciaio	8065AGS ■	8065ARS ■	12	-	
8060S	39,00	Ø cm 60	in alluminio	8060GS ■	8060RS ■	25	-	
8060AS	36,00	Ø cm 60	in acciaio	8060AGS ■	8060ARS ■	25	-	
8045S	31,00	Ø cm 45	in alluminio	Supporto in plastica	-	-	25	-
8045AS	20,30	Ø cm 45	in acciaio	Supporto in plastica	-	-	25	-

Imballo singolo								
Codice <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.		
80015	686,00	Ø cm 150	in alluminio	-	-	1	-	
80125	285,00	Ø cm 125	in alluminio	80125G ■	-	1	-	
80115	176,00	Ø cm 115	in alluminio	80115G ■	80115R ■	1	-	
80115A	140,00	Ø cm 115	in acciaio	80115AG ■	80115AR ■	1	-	
80100	125,00	Ø cm 100	in alluminio	80100G ■	80100R ■	1	-	
80100A	91,00	Ø cm 100	in acciaio	80100AG ■	80100AR ■	1	-	
8085	83,00	Ø cm 85	in alluminio	8085G ■	8085R ■	1	-	
8085A	68,00	Ø cm 85	in acciaio	8085AG ■	8085AR ■	1	-	
8080	70,00	Ø cm 80	in alluminio	8080G ■	8080R ■	1	-	
8080A	52,00	Ø cm 80	in acciaio	8080AG ■	8080AR ■	1	-	
8080A2	54,00	Ø cm 80	in acciaio	2 morsetti palo	8080A2G ■	8080A2R ■	1	-
8065	58,00	Ø cm 65	in alluminio	8065G ■	8065R ■	1	-	
8065A	48,00	Ø cm 65	in acciaio	8065AG ■	8065AR ■	1	-	
8060	43,00	Ø cm 60	in alluminio	8060G ■	8060R ■	1	-	
8060A	41,00	Ø cm 60	in acciaio	8060AG ■	8060AR ■	1	-	
8045	35,00	Ø cm 45	in alluminio	Supporto in plastica	-	-	1	-
8045A	23,60	Ø cm 45	in acciaio	Supporto in plastica	-	-	1	-

Kit "Digit Set"

Pag. 70-77

"Digit Set" - Kit composto da: parabola in acciaio supporto fisso + LNB universale							
Codice <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.	
8K7AL	63,00	Ø cm 80	- in acciaio - supporto fisso + LNB universale - imballo singolo	-	-	1	-
8K7ALS	57,00	Ø cm 80	- in acciaio - supporto fisso + LNB universale - imballo industriale	-	-	12	-



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 <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
8080AHDS	121,00	Ø cm 80 in acciaio	-	4
8080HDS	137,00	Ø cm 80 in alluminio	8080HDGS ■ 8080HDRS ■	4
8085HDS	162,00	Ø cm 85 in alluminio	8085HDGS ■ 8085HDRS ■	10
80100HDS	182,00	Ø cm 100 in alluminio	80100HDGS ■ 80100HDRS ■	8



8085HDG

“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 <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
8080AHD	129,00	Ø cm 80 in acciaio	-	1
8080HD	149,00	Ø cm 80 in alluminio	8080HDG ■ 8080HDR ■	1
8085HD	169,00	Ø cm 85 in alluminio	8085HDG ■ 8085HDR ■	1
80100HD	190,00	Ø cm 100 in alluminio	80100HDG ■ 80100HDR ■	1



8085HDGF

“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 <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
8080HDF	154,00	Ø cm 80 in alluminio	8080HDGF ■ 8080HDRF ■	1 72
8085HDF	174,00	Ø cm 85 in alluminio	8085HDGF ■ 8085HDRF ■	1 72
80100HDF	195,00	Ø cm 100 in alluminio	80100HDGF ■ 80100HDRF ■	1 72

Dotate di regolazione fine zenitale integrata - Brevetto EmmeEsse

Antenne paraboliche Offset serie M



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

Codice <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80100MS	115,00	Ø cm 100 in alluminio supporto fisso	80100MGS ■ 80100MRS ■	10 -
80100AMS	81,00	Ø cm 100 in acciaio supporto fisso	80100AMGS ■ 80100AMRS ■	10 -
8085MS	80,00	Ø cm 85 in alluminio supporto fisso	8085MGS ■ 8085MRS ■	12 -
8085AMS	66,00	Ø cm 85 in acciaio supporto fisso	8085AMGS ■ 8085AMRS ■	12 -
8080MS	70,00	Ø cm 80 in alluminio supporto fisso	8080MGS ■ 8080MRS ■	12 -
8080AMS	51,00	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 <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80100M	132,00	Ø cm 100 in alluminio supporto fisso	80100MG ■ 80100MR ■	1 -
80100AM	98,00	Ø cm 100 in acciaio supporto fisso	80100AMG ■ 80100AMR ■	1 -
8085M	88,00	Ø cm 85 in alluminio supporto fisso	8085MG ■ 8085MR ■	1 -
8085AM	75,00	Ø cm 85 in acciaio supporto fisso	8085AMG ■ 8085AMR ■	1 -
8080M	73,00	Ø cm 80 in alluminio supporto fisso	8080MG ■ 8080MR ■	1 -
8080AM	55,00	Ø cm 80 in acciaio supporto fisso	8080AMG ■ 8080AMR ■	1 -

Antenne paraboliche Serie M - Clarkalign



8085MCA

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

Codice <input type="checkbox"/>	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80115MCA	245,00	Ø cm 115 in alluminio	1	-
80100MCA	163,00	Ø cm 100 in alluminio	1	-
8085MCA	122,00	Ø cm 85 in alluminio	1	-



8085AMGD

Antenne paraboliche per comunicazioni bidirezionali - Imballo Singolo					
"Serie M", "VSAT" e "Eolo"					
Codice	Euro €	Descrizione		Conf.	Pag.
8085AMGD	79,00	Ø cm 85	in acciaio serie M VSAT	1	-
8085AMGDT	400,00	Ø cm 85	in acciaio serie M VSAT con sistema de-icing*	1	-
8045ASHY	38,00	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



80189KL

LNB "Serie Xtra Line"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80185KL	LNX1L	6,50	Singolo Universale filtro LTE a 1800 MHz	100	-
80185DFU	LNXMB6	28,20	Monoblocco Dualfeed 6° filtro LTE a 1800 MHz	48	-
80189DFU	LNX2MB6	69,00	Twin Monoblocco Dualfeed 6° filtro LTE a 1800 MHz	30	-
80188KL	LNX4VHL	24,50	Quattro out V/H V/H filtro LTE a 1800 MHz	100	-
80189KL	LNX2L	16,50	Twin Universale filtro LTE a 1800 MHz	100	-
80198KL	LNX8	52,00	Otto out Universale filtro LTE a 1800 MHz	30	-
80199KL	LNX4L	28,00	Quad Universale filtro LTE a 1800 MHz	100	-
80192W	LNXW	34,50	Wideband 2 out V - H filtro LTE a 1800 MHz	50	-



80199K



80199SA

LNB "Serie Emme Esse"					
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80185KM	LNB1	7,15	Singolo Universale - Filtro LTE - Serie PRO	100	- ✓
80187DF	LNBMB4	28,00	Monoblocco Dualfeed 4°	50	-
80188K	LNB4VH	31,00	Quattro out V/H V/H	100	-
80188KM	LNB4VHM	26,90	Quattro out V/H V/H - Filtro LTE - Serie PRO	50	- ✓
80189KM	LNB2	18,15	Twin Universale - Filtro LTE - Serie PRO	50	- ✓
80199KM	LNB4	30,80	Quad Universale - Filtro LTE - Serie PRO	50	- ✓
80190S	LNBDCSS	76,80	dCSS UNICABLE EN50494 + EN50607	50	-
80199SA	LNBSCR	60,00	Quad SCR con porta Legacy e filtro LTE a 1800 MHz	50	-

Flange multifeed



80119DFAL



80119TRM



80119MHD3

Flange multifeed e accessori					
Codice	Euro €	Descrizione		Conf.	Pag.
80119C	10,10	Dualfeed 6° - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100 cm		1	-
80119DF	11,50	Dualfeed 6° universale - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm		1	-
80119DFAL	11,00	Dualfeed 6° in alluminio - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm		1	-
80119TRM	19,50	Tripla Feed 6° regolabile - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm		1	-
80119QF	24,50	Quattro Feed 6° regolabile - per parabole Emme Esse Ø 80-85-100-115-125 cm		1	-
80119MHD2	13,60	Dualfeed 3° in alluminio - per parabole Emme Esse "Serie M-Super HD"		1	-
80119MHD3	17,20	Tripla Feed 3° in alluminio reg. - per parabole Emme Esse "Serie M-Super HD"		1	-
80119MHD4	21,00	Quattro Feed 3° in alluminio reg. - per parabole Emme Esse "Serie M-Super HD"		1	-
80119AL	7,20	Portafeed in pressofusione per parabole "offset" serie "M" e "ML"		100	-
80119M1	4,10	Portafeed in pressofusione aggiuntivo per flange 80119MHD2 e 80119MHD3		200	-
80119P6	10,60	Portafeed per LNB 3° 80186DF - per parabole Emme Esse Ø 80-85 cm		1	-
80119P	4,70	Portafeed per parabole "offset"		1	-
80119PY4	20,20	Attacco LNB per servizi tipo "Eolo" - per parabole Emme Esse Ø 45 cm		1	-
80119PY6	20,20	Attacco LNB per servizi tipo "Eolo" - per parabole Emme Esse Ø 60 cm		1	-



80039

Motori Horizont to Horizont e accessori						
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.		
80039	167,00	Supporto H / H 95 - Parab. Ø max cm 95 - Controllo USALS / DiSEqC 1.2	1	-		
80045	248,90	Supporto H / H 120 - Parab. Ø max cm 125 - Controllo USALS / DiSEqC 1.2	1	-		
80045DM	12,00	Distanziale per montaggio supporto 80045 con parabola Ø 125 cm cod. 80125	1	-		

Centrale di testa per la rimodulazione del segnale satellite o TV



80403CI

Centrale di testa QPSK/COFDM modulare serie "Estro"						
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.		
80402	1185,00	Transmodulatore QPSK COFDM: 2 ingressi SAT – Out: 3 MUX FTA	1	-		✓
80404	1835,00	Transmodulatore QPSK COFDM: 4 ingressi SAT – Out: 4 MUX FTA	1	-		✓
80402CI	1620,00	Transmodulatore QPSK COFDM: 2 ingressi SAT – Out: 4 MUX - 1 slot CI	1	-		✓
80403CI	1785,00	Transmodulatore QPSK COFDM: 3 ingressi SAT – Out: 4 MUX - 2 slot CI	1	-		✓

Multiswitch con uscite universali serie "Omnitech"

Per distribuzioni radiali



80597T

9 ingressi (SAT + TV)						
Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.	
80594T	MSWT94	140,00	Multiswitch Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 4	1	-	
80596T	MSWT96	160,00	Multiswitch Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 6	1	-	
80598T	MSWT98	170,00	Multiswitch Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 8	1	-	
80592T	MSWT912	220,00	Multiswitch Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 12	1	-	
80597T	MSWT916	265,00	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"



80294A

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.	
80294A	AMSW20	95,00	Amplif. regolabile (reg.10 dB) - In. 4 - Out 4 - Guad. dB 20	1	-	
80294AT3	AMSWT30	145,00	Amplif. regolabile (reg. 20 dB) - In. 5 - Out 5 - Guad. dB 25 SAT/27 TV	1	-	
80294AW3	AMSW30W	153,00	Amplificatore wideband 30 dB (reg.0-15 dB) - In 2 - Out 2 - Guad. dB 30	1	-	
80294D	PMSW	38,50	Divisore multiplo compatto per dorsale - In. 4 - Out 8	1	-	
80294E	DMSW	38,50	Derivatore multiplo compatto per dorsale - In. 4 - Out 4 - Der. 4	1	-	
80294J	JMSW	15,00	Iniettore di corrente continua per msw serie "Compact" - In. 1 - Out 1	1	-	
80294JS	JMSWSCR	18,00	Iniettore di corrente continua per msw SCR serie "Compact" - In. 1 - Out 1	1	-	
80275C	PSMSW	51,00	Alimentatore switching per msw serie "Compact"	25	-	
80275E	PSMSWL	32,00	Alimentatore switching per msw serie "Compact" - struttura light	25	-	

Multiswitch con uscite universali serie "Matrix"

Per distribuzioni di testa ed in cascata

Pag. 83-84



80494K

4 ingressi (SAT) - Uscite su un solo lato

Dip switch per selezione attenuazioni indipendenti sulle uscite

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80494K	MSW444	55,00	MSW Passante - Attivo In. 4 Out 4 Der. 4 perdite der. dB +2	1	-
80494SK	MSW444S	55,00	MSW Passante - Attivo In. 4 Out 4 Der. 4 perdite der. dB +2	1	-
80494K5	MSW444/5	55,00	MSW Passante - Passivo In. 4 Out 4 Der. 4 perdite der. dB -5	1	-
80494K10	MSW444/10	55,00	MSW Passante - Passivo In. 4 Out 4 Der. 4 perdite der. dB -10	1	-
80496K	MSW446	83,00	MSW Passante - Attivo In. 4 Out 4 Der. 6 perdite der. dB +2	1	-
80496K5	MSW446/5	83,00	MSW Passante - Passivo In. 4 Out 4 Der. 6 perdite der. dB -5	1	-
80496K10	MSW446/10	83,00	MSW Passante - Passivo In. 4 Out 4 Der. 6 perdite der. dB -10	1	-
80498K	MSW448	131,00	MSW Passante - Attivo In. 4 Out 4 Der. 8 perdite der. dB +2	1	-
80498K5	MSW448/5	131,00	MSW Passante - Passivo In. 4 Out 4 Der. 8 perdite der. dB -5	1	-
80498K10	MSW448/10	131,00	MSW Passante - Passivo In. 4 Out 4 Der. 8 perdite der. dB -10	1	-
80498KT	MSW448	131,00	MSW Terminale - Attivo In. 4 Out - Der. 8 perdite der. dB +2	1	-
80492K	MSW4412	203,00	MSW Passante - Attivo In. 4 Out 4 Der. 12 perdite der. dB +2	1	-
80492K5	MSW4412/5	203,00	MSW Passante - Passivo In. 4 Out 4 Der. 12 perdite der. dB -5	1	-

I valori di guadagno dei multiswitch attivi sono: Sat + 2dB (- 8 dB con attenuatore inserito)



80394K

5 ingressi (SAT+TV) - Uscite su un solo lato

Dip switch per selezione attenuazioni indipendenti sulle uscite

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80394K	MSW554	96,00	MSW Passante - Attivo In. 5 Out 5 Der. 4 perdite der. sat/tv dB -14/+2	1	-
80394K5	MSW554/5	96,00	MSW Passante - Passivo In. 5 Out 5 Der. 4 perdite der. sat/tv dB -14/-5	1	-
80394K10	MSW554/10	96,00	MSW Passante - Passivo In. 5 Out 5 Der. 4 perdite der. sat/tv dB -20/-10	1	-
80394KT	MSW54	95,00	MSW Terminale - Attivo In. 5 Out - Der. 4 perdite der. sat/tv dB -10/+2	1	-
80396K	MSW556	144,00	MSW Passante - Attivo In. 5 Out 5 Der. 6 perdite der. sat/tv dB -14/+2	1	-
80396K5	MSW556/5	144,00	MSW Passante - Passivo In. 5 Out 5 Der. 6 perdite der. sat/tv dB -14/-5	1	-
80396K10	MSW556/10	144,00	MSW Passante - Passivo In. 5 Out 5 Der. 6 perdite der. sat/tv dB -20/-10	1	-
80396KT	MSW556	141,00	MSW Terminale - Attivo In. 5 Out - Der. 6 perdite der. sat/tv dB -10/+2	1	-
80398K	MSW558	183,00	MSW Passante - Attivo In. 5 Out 5 Der. 8 perdite der. sat/tv dB -14/+2	1	-
80398K5	MSW558/5	183,00	MSW Passante - Passivo In. 5 Out 5 Der. 8 perdite der. sat/tv dB -14/-5	1	-
80398K10	MSW558/10	183,00	MSW Passante - Passivo In. 5 Out 5 Der. 8 perdite der. sat/tv dB -20/-10	1	-
80398KT	MSW558	180,00	MSW Terminale - Attivo In. 5 Out - Der. 8 perdite der. sat/tv dB -10/+2	1	-
80392K	MSW5512	274,00	MSW Passante - Attivo In. 5 Out 5 Der. 12 perdite der. sat/tv dB -18/+2	1	-
80392K5	MSW5512/5	274,00	MSW Passante - Passivo In. 5 Out 5 Der. 12 perdite der. sat/tv dB -18/-5	1	-
80392K10	MSW5512/10	274,00	MSW Passante - Passivo In. 5 Out 5 Der. 12 perdite der. sat/tv dB -23/-10	1	-
80392KT	MSW5512	274,00	MSW Terminale - Attivo In. 5 Out - Der. 12 perdite der. sat/tv dB -15/+2	1	-

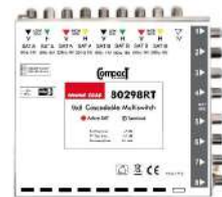
I valori di attenuazione dei multiswitch attivi sono: Sat + 2dB (- 8 dB con attenuatore inserito) / TV -14 dB (K) e - 10 dB (KT)

I valori di attenuazione dei multiswitch passivi sono: TV -14 dB (K5) e - 20 dB (K10)

Multiswitch con uscite universali serie "Compact"

Per distribuzioni di testa ed in cascata

Pag. 85



80298RT

9 ingressi (SAT+TV) - Uscite su un lato solo

Codice	Articolo	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80294R	MSW994	225,00	MSW Passante - Attivo In. 9 Out 9 Der. 4	1	-
80294R15	MSW994/15	210,00	MSW Passante - Passivo In. 9 Out 9 Der. 4	1	-
80294R20	MSW994/20	210,00	MSW Passante - Passivo In. 9 Out 9 Der. 4	1	-
80294R25	MSW994/25	210,00	MSW Passante - Passivo In. 9 Out 9 Der. 4	1	-
80294RT *	MSW94	240,00	MSW Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 4	1	-
80296R	MSW996	310,00	MSW Passante - Attivo In. 9 Out 9 Der. 6	1	-
80296RT *	MSW96	315,00	MSW Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 6	1	-
80298R	MSW998	380,00	MSW Passante - Attivo In. 9 Out 9 Der. 8	1	-
80298RT *	MSW98	390,00	MSW Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 8	1	-
80292R	MSW9912	510,00	MSW Passante - Attivo In. 9 Out 9 Der. 12	1	-
80292RT *	MSW912	535,00	MSW Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 12	1	-
80297RT *	MSW916	630,00	MSW Terminale - Attivo In. 9 Out - Der. 16	1	-

(*) I multiswitch terminali sono forniti con alimentatore.

I valori di attenuazione TV dei multiswitch attivi variano dai 15 ai 20 dB secondo il modello.



80391DH

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80491D	82,00	In. 4 - Out 4 - Der. 1 - MSW passante - dCSS (fino a 16UB per ogni uscita)	1	-
80391DH *	98,00	In. 5 - Out 5 - Der. 1 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	-
80392DH *	147,00	In. 5 - Out 5 - Der. 2 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	-
80394DH	278,00	In. 5 - Out 5 - Der. 4 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	-
80398DH	546,00	In. 5 - Out 5 - Der. 8 - MSW passante - dCSS SCR/Legacy (fino a 16UB per ogni uscita)	1	-

* Compatibile con LNB wideband

Accessori				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80294JPS	66,00	PSU per dSCR- 100-240 V/20VDC, 3.25A - Connettore F	1	-
80294JD	18,00	Power inserter per dSCR	1	-
80294JDS	48,00	PSU/ inserter con smart splitter a 2 vie per dSCR, 950-2150 MHz, 100 -240V/18VDC, 0.5A	1	-
80294MD	185,00	Adattatore dCSS/SCR, IN: 4SAT+TV, OUT: 2 dCSS/SCR + 2 Legacy	1	-

Switch DiSEqC



80260R

Forniti COMPLETI di contenitore in plastica e connettori F				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80260R	26,20	V/H Switch DiSEqC 2.0 - Connettori F 75 Ohm - alta qualità	1	-
80260RS	12,60	V/H Switch DiSEqC "modello SLIM" - Connettori F 75 Ohm	1	-
80262R4	23,20	Switch con controllo DiSEqC 2.0 - In. 4 - Out 1 - Connettori F 75 Ohm	50	-
80260DS	28,00	Switch di priorità per Tivù Sat - In. 1 - Out 2 - Commutazione +5V PIN 8 Scart	1	-
80260DSF	22,00	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	16,80	V/H Switch DiSEqC 2.0 - Connettori F 75 Ohm	50	-
80260R4	31,50	Switch DiSEqC 1.0 - In. 4 - Out 1 - Connettori F 75 Ohm - alta qualità	1	-
80260C	4,80	Scatola da esterno per switch serie "Omnitech"	1	-

Amplificatori - Partitori Attivi



80251E

Amplificatori				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80251	19,00	Tipo di lancio SAT - Guad. dB 24 - F/75 Ohm	10	-
80251E	11,60	Tipo di linea equalizzato SAT - Guad. dB 12÷20 - F/75 Ohm	10	-
80251R	26,30	Tipo di linea regolabile Sat - Guad. dB 12÷21 - 0÷15 dB	1	-
80252	13,30	Tipo di linea equalizzato SAT - Guad. dB 16÷24 - F/75 Ohm	10	-
80253	12,00	Tipo di linea equalizzato SAT + TV - Guad. dB 16÷22 - F/75 Ohm	10	-

Partitori Attivi				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80257	27,50	Guad. dB -1÷3 - Partitore Attivo 4 vie - sat F/75 Ohm in pressofusione d'alluminio	50	-
80259	41,00	Guad. dB -2÷2 - Partitore Attivo 8 vie - sat F/75 Ohm in pressofusione d'alluminio	50	-

Mix/Demix



80267A

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80267	21,70	Mixer - Demixer Sat + TV - da palo - ad alto disaccoppiamento	1	-
80267A	16,40	Mixer - Demixer Sat + TV - da interno - ad alto disaccoppiamento	1	-
80267C	19,70	Mixer - Sat - TVcc - da palo - passaggio cc per amplificatore TV	1	-
80267E	7,60	Mixer - Demixer Sat + TV - da interno - in pressofusione	100	-



87420



87425



87402M

Modulatori ed accessori				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87400C	15,50	Alimentatore 150 mA - 12 V per modulatore cod. 87405C e 87407C	10	-
87405C	40,80	Mod. A/V PLL Mono - VHF/UHF - Liv. Out dBµV 75 - In. A/V RCA	1	-
87407C	46,00	Mod. A/V PLL Mono - VHF/UHF - Liv. Out dBµV 90 - In. A/V RCA	1	-
87409	77,00	Mod. A/V PLL Mono - VHF/UHF - Liv. Out dBµV 85 - In. SCART + F - display selezione ch.	20	-
87416S	82,00	Mod. A/V PLL Stereo - VHF/UHF - Liv. Out dBµV 90 - In. RCA + F - Autoalim. compatto	6	-
87420	530,00	Mod. Digitale HD - 1 In. VHF/UHF - Liv. Out dBµV 90 - In. 1xHDMI / 1xCVBS	1	-
87430	260,00	Mod. Digitale HD - 1 In. VHF/UHF - Liv. Out dBµV 95 - In. 1xHDMI - Out. 1xHDMI - con IR	1	-
87408	8,30	Adattatore Scart - Scart con prelievo 2 RCA per A/V - per modulatori A/V	1	-
87408C	3,20	Adattatore Scart/RCA+S-VHS con selettore	1	-

Mixer da interno				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87401M	23,50	Mix da interno - Modulatore B.I + Antenna TV centralizzata - Blocco sul ritorno	1	-
87402M	23,50	Mix da interno - Modulatore B.S + Antenna TV centralizzata - Blocco sul ritorno	1	-
87403M	23,50	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. 94-96



Cavo coassiale confezionato in matasse o bobine				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80284	1,11	Ø 6.7 mm - Calza rame 73% - Classe A+ - (bianco) matasse m 100	500	-
80285B	0,65	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco), 80285 ■ matasse m 100	500	-
80285BS	0,65	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) bobine m 100	600	-
80286S	0,79	Ø 5 mm - Calza rame - (bianco) 80286SG ■ 80286SN ■ 80286SV ■ bobine m 200	800	-
80286SK	0,44	Ø 5 mm - Calza rame - (bianco) bobine m 200	1200	-
80286SKA	0,39	Ø 5 mm - Calza alu - Schermo Triplo - Classe A - (bianco) bobine m 200	1200	-
80286SKE	0,30	Ø 5 mm - Calza alu - Schermo Triplo, Centrale CCS - Classe A - (bianco) bobine m 200	1200	-
80287	0,69	Ø 6 mm - Calza rame - (bianco) matasse m 100	500	-
80288	0,76	Ø 3.5 mm - Calza rame - (bianco) matasse m 100	500	-



Cavo coassiale Satellite 80285B confezionato in matasse termoretratte				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80C10T	9,29	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 10	1	-
80C15T	13,40	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 15	1	-
80C20T	18,10	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 20	1	-
80C25T	21,00	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 25	1	-
80C30T	25,80	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 30	1	-
80C40T	34,20	Ø 6.7 mm - Calza rame - (bianco) matassa m 40	1	-
80C50T	41,90	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. 33



805C15

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
805C5	25,50	Cavo 50 Ohm pretestato - Conn. N maschio e SMA maschio - Matassina da 5 m	1	-
805C10	37,00	Cavo 50 Ohm pretestato - Conn. N maschio e SMA maschio - Matassina da 10 m	1	-
805C15	48,50	Cavo 50 Ohm pretestato - Conn. N maschio e SMA maschio - Matassina da 15 m	1	-

Prese TV

Pag. 97



462B



465

Prese TV				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
462B	0,70	Giunta cavo coassiale - Ø 13 mm	100	-
46313	0,55	Spinotto coassiale ad angolo - Ø 13 mm	100	-
46395	0,48	Spinotto coassiale ad angolo - Ø 9,5 mm	100	-
46395F	0,53	Presa coassiale ad angolo - Ø 9,5 mm	100	-
464	0,23	Connettore diritto maschio - Ø 9,5 mm	100	-
465	0,25	Connettore diritto femmina - Ø 9,5 mm	100	-

460L



Prese TV professionali				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
460L	2,01	Partitore induttivo TV - In. 1 - Out. 2	100	-
464L	0,50	Spina TV dritta - Ø 9,5 mm con ghiera nichelata	100	-
465L	0,55	Presa TV dritta - Ø 10,3 mm con ghiera nichelata	100	-
463L	1,11	Spina TV a squadra - Ø 9,5 mm	100	-
463FL	1,11	Presa TV a squadra - Ø 10,3 mm	100	-



80315

80315C

Adattatori F				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80315	0,75	Adattatore F maschio - F maschio	100	-
80315C	0,98	Adattatore F maschio - F femmina 90°	100	-
80315F	0,49	Adattatore F femmina - F femmina	100	-
80315FD	0,60	Adattatore F femmina - F femmina con dado di fissaggio	100	-
80315M	2,21	Adattatore F maschio - F maschio rapido	100	-
80315ME	0,32	Adattatore F maschio - F maschio rapido	100	-
80317TV	0,62	Adattatore F femmina - IEC maschio	100	-
80317TVF	0,64	Adattatore F femmina - IEC femmina	100	-
80317M	0,62	Adattatore F femmina - F maschio rapido	100	-



8037V

Connettori coassiali F 75 ohm				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80317	0,17	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,7 mm	100	-
8037V	0,28	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,7 mm - Barattolo	100	-
80317A	0,185	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,0 mm	100	-
8036G	0,28	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 6,0 mm - Barattolo	100	-
80318	0,185	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 3,5 mm	100	-
80319	0,195	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 4,0 mm	100	-
80319A	0,185	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 5,0 mm	100	-
8035R	0,265	Connettore F maschio "Twist on" - cavo 5,0 mm - Barattolo	100	-
80325F	2,06	Connettore ad angolo F maschio rapido schermato in pressofusione alluminio - cavo tutti	10	-
80327	0,34	Connettore F maschio a crimpare - cavo 6,7 mm	100	-
80327A	0,36	Connettore F maschio a crimpare - cavo 6,0 mm	100	-
80329A	0,345	Connettore F maschio a crimpare - cavo 5,0 mm	100	-
80320	0,205	Connettore F maschio rapido in plastica - cavo tutti	100	-
80317P	0,205	Protezione in gomma per connettore F - cavo tutti	100	-



80322

Connettori coassiali IEC 75 ohm				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80322	0,46	Connettore IEC femmina "Twist on"	100	-
80322M	0,41	Connettore IEC maschio "Twist on"	100	-



80314



80314C

Terminazioni a 75 ohm				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80314	0,28	Carico terminale schermato "F"	100	-
80314C	0,93	Carico terminale schermato isolato "F"	100	-
80314DC	2,65	DC Block - Conn. F maschio - F femmina - Freq. 0-2400 MHz	100	-
81911	3,09	Carico terminale schermato tipo IEC	1	-
81912	0,84	Carico terminale cilindrico	100	-
81912P	0,82	Carico terminale cilindrico	100	-
81912C	2,47	Carico terminale isolato cilindrico	100	-
81912PC	2,27	Carico terminale isolato cilindrico	100	-

Accessori per centrali d'amplificazione



81935

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81935	9,48	Attenuatore coax. da 0 a 20 dB schermato con cc - IEC	5	-
81935F	10,92	Attenuatore coax. da 0 a 20 dB schermato con cc - F	5	-



81540

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
81540	120,00	Armadio metallico 36x46x20 cm - chiusura con chiave	1	139
81541	145,00	Armadio metallico 66x46x20 cm - chiusura con chiave	1	139
81542	160,00	Armadio metallico 82x46x20 cm - chiusura con chiave	1	139
81543	225,00	Armadio metallico 92x82x20 cm - chiusura con chiave	1	139

Estensori HDMI

Pag. 100-102



80354

HDMI Extender via Cat5e/ Cat6				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80353	190,00	Kit HDMI Extender + IR via Cat5e / Cat6 - Kit espandibile	1	-
80353R	115,00	Ricevitore per cod. 80353	1	-
80354	130,00	Kit HDMI Extender via Cat5e / Cat6 Tx + Rx - supporta 3D	1	-



87179

87178

Estensori HDMI via Powerline e Wireless				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87179	540,00	Estensore HD tramite powerline - Ingresso HDMI 1080p	5	-
87178	270,00	Estensore HD wireless a 2,4 GHz - Ingresso HDMI 1080p - supporta 3D	12	-

Accessori HDMI

Pag. 103



80331

Cavetti HDMI - High Speed				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80331	3,50	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 1	100	-
80332	3,80	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 1,5	100	-
80333	5,10	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 3	100	-
80330	6,80	Cavetto intestato HDMI 19 PIN - Maschio / Maschio - Lunghezza m 5	1	-



80334

Commutatori HDMI				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80334	27,50	Commutatore a 2 ingressi per HDMI	10	-
80335	45,00	Commutatore a 4 ingressi per HDMI	10	-
80336	27,00	Commutatore a 3 ingressi per HDMI	1	-



80372

Splitter HDMI				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80372	38,00	Splitter HDMI a 2 uscite - supporta 3D e HDCP	1	-
80372K	95,00	Splitter HDMI a 2 uscite - supporta 4K @ 60Hz, HDR, HDMI 2.0 e HDCP 2.2	1	-
80374	65,00	Splitter HDMI a 4 uscite - supporta 3D e HDCP	1	-

Standby Killer

Pag. 103



80349

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80349	13,50	Interruttore di corrente automatico - Elimina l'alimentazione degli Standby	1	-

Standby Killer è studiato per eliminare l'alimentazione degli standby degli elettrodomestici ad esso collegati (TV, DVD e altre apparecchiature elettroniche) riducendo le spese per la corrente elettrica.

Cavi e accessori Cat5e/Cat6 networking

Pag. 104-105



80345E

Cavi per reti LAN Cat5e/Cat6				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80345E	0,55	Cavo Cavo Cat5e U/UTP guaina PVC - Cond.rame - Colore grigio/blu - 24AWG	300	-
80346	0,72	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	0,90	Cavo U/UTP con guaina in PVC - Colore grigio - 24AWG CCA - m 1	1	-
80340	1,64	Cavo U/UTP con guaina in PVC - Colore nero - 24AWG CCA - m 3	1	-
80341	2,35	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	0,151	Spina Plug RJ45 non schermata	100	-



81XRJN

81XRJB

Prese "Plug IN" RJ45 per Cat5e							Conf.	Pag.
Codice	Euro €	Descrizione						
81XRJB	5,60	Pres a Plug In RJ45	bianca	Cat5e	tipo Toolless	Per rete dati e telefono	1	-
81XRJN	5,60	Pres a Plug In RJ45	nera	Cat5e	tipo Toolless	Per rete dati e telefono	1	-
81XRJ1B	6,30	Pres a Plug In RJ45	bianca	Cat5e	tipo Standard	Per rete dati e telefono	1	-
81XRJ1N	6,30	Pres a Plug In RJ45	nera	Cat5e	tipo Standard	Per rete dati e telefono	1	-
81XRJ6B	7,50	Pres a Plug In RJ45	bianca	Cat6	tipo Standard	Per rete dati e telefono	1	-
81XRJ6N	7,50	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".

Powerline

sfrutta l'impianto elettrico per la distribuzione di reti LAN locali

Pag. 105



80351

Kit Powerline per reti LAN cablate						
Codice	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
80351	82,80	Kit Powerline Tx + Rx - Uscita LAN - con porta RJ45 - fino a 500Mbps			20	-

Sistemi di sorveglianza

Pag. 103



87465

Sistemi di sorveglianza IP						
Codice	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
87465	215,00	Telecamera HUMAN EYE Cloud Day / Night - Applicazione per dispositivi iOS e Android			1	-

Strumenti di misura professionali

Satellite - TV



87316T2

Professionali TV / SAT - Modello "Tablet 7" con schermo 7" touch screen e accessori - DiSeqC 1.2 - SCR - DCSS						
Codice	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
87316T2	2900,00	Misuratore TV (DVB-T/T2) e SAT (DVB-S/S2)			1	-
87317T2	3600,00	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	295,00	Alimentatore presa accendisigari 12V / 18V			1	-
87328	195,00	Custodia anti pioggia			1	-
87329	165,00	Borsa da trasporto per strumento di misura			1	-

Strumenti di misura professionali

Satellite - TV



87338

Professionali TV / SAT - Modello "Tablet 10" con schermo 10" touch screen e accessori - DiSeqC 1.2 - SCR - DCSS						
Codice	Euro €	Descrizione			Conf.	Pag.
87338	9150,00	Misuratore TV (DVB-T/T2/T2 Lite) e SAT (DVB-S/S2) e Cavo (DVB-C/C2)			1	-
87339	11300,00	Misuratore TV (DVB-T/T2/T2 Lite) e SAT (DVB-S/S2) e Cavo (DVB-C/C2) con CAM CI			1	-



80311

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80312	1,00	Cavo coassiale intestato con connettori IEC femmina e maschio - m 1 - Colore nero	50	-
80312A	1,00	Cavo coassiale intestato con connettori IEC maschio - m 1 - Colore nero	50	-
80313	1,20	Cavo coassiale intestato con connettori IEC femmina e maschio - m 1,5 - Colore nero	50	-
80307A	4,25	Cavo di raccordo Scart - Scart - con filo elettrico per commutazione esterna	5	-
80310AV	3,10	Cavo di raccordo Scart - Scart - m 1 - con prelievo 3 RCA (per trasm. AV e modul.)	50	-
80311	2,80	Cavo di raccordo Scart - Scart 21 PIN - m 1	50	-
80311F	1,75	Cavo coassiale intestato con connettori F - m 1,50	1	-
80311M	1,25	Cavo di raccordo 3 RCA - 3 RCA - m 1	1	-



80421

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80420	24,10	Spellacavi professionale per cavi coassiali	1	-
80421	14,60	Forbice professionale per cavi coassiali e fili elettrici	1	-
80425	69,90	Pinza Crimpatrice Professionale - per connettori da 1,72 a 8,20 mm	1	-

Ricevitori HUMAX e accessori



80990HD

HUMAX
Emme ESSE
OFFICIAL PROFESSIONAL PARTNER

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80990HD	-	Ricevitore SAT HD - Humax TIVUMAX PRO II	-	-
80H500	-	Unità di memoria da 500GB	-	-
101CI	-	Smart CAM tivusat HD + smartcard	-	-
80HWF	49,00	Chiavetta Wi-Fi per decoder Humax	1	-

Telecomandi ed estensori



80990HDT

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80990HDT	33,00	Telecomando per ricevitore TIVUMAX PRO II	1	-
80986HDT	33,00	Telecomando per ricevitore TIVUMAX RECORDER	1	-
80914T	19,50	Telecomando per ricevitore DTT Zapper HD "TF-110HD"	1	-
80916T	19,50	Telecomando per ricevitore DTT Scarter "TF-T100"	1	-
80985HDT	25,00	Telecomando per ricevitore tivusat MHP "SBX3500HD" e "SBX3300HD"	1	-



87163

Estensori per telecomando				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
87163	58,90	Estensore per telecomando via cavo coassiale- ricevitore + trasmettitore ed accessori	1	-
87163T	30,60	Unità trasmittente per sistema cod. 87163 ed accessori	1	-
87164	60,00	Estensore per telecomando - ricevitore + trasmettitore ed accessori	10	-
87164T	30,60	Unità trasmittente per sistema cod. 87164 ed accessori	5	-
87175	70,00	Estensore per telecomando e audio/video da 2,4÷2,5 GHz	8	-
87175R	45,00	Ricevitore audio/video addizionale per sistema cod. 87175	8	-
87171	80,00	Estensore per telecomando e audio/video da 5,8 GHz	10	-



Fibra Ottica

Centrali, cavi, connettori, adattatori, partitori e derivatori

Convertitori ottici Per segnali SAT e DTT

Pag. 112-115



80610

LNB				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80610	275,00	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	760,00	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 *	240,00	Convertitore ottico VIRTUAL QUAD 4 uscite indipendenti Sat + TV	1	-
80616 *	250,00	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	298,00	Trasmittitore ottico per sistemi multifibra DTT	1	-
80619R	42,40	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	1005,00	Trasmittitore ottico per sistemi a 4 fibre	1	-
80620R	514,00	Ricevitore ottico per sistemi a 4 fibre	1	-

Sistema Bidirezionale "Punto - Punto" - Connettori ottici SC/APC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80618T	419,00	Trasmittitore ottico per sistemi bidirezionali	1	-
80618R	210,00	Ricevitore ottico per sistemi bidirezionali	1	-

Sistema multiutente Wideband V+H e DTT - Connettori ottici SC/APC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80622T	662,00	Trasmittitore ottico per sistemi wideband V+H con DTT	1	-
80622R	364,00	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	495,00	Trasmittitore ottico per sistemi IF-IF SAT + DTT	1	-
80623R	90,00	Mini Ricevitore ottico per sistemi IF-IF SAT + DTT	1	-
80623DT	105,00	Presenza 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	2650,00	Kit Power Meter + Light Source	1	-



80626N

Giuntatrice per fibra ottica				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80626N	8700,00	Giuntatrice per fibra ottica con package standard	1	-
80626A	600,00	Coppia extra Holder - (a scelta fra misure sotto riportate)	1	-
80626B	26,20	Coppia extra Lever Blocks - (a scelta fra misure sotto riportate)	1	-

Il package della giuntatrice 80626 include: giuntatrice, 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.
Nel costo è incluso anche un corso all'uso e manutenzione presso la sede Emme Esse a Manerbio (BS).

Partitori e derivatori ottici

Huber + Suhner

Pag. 118



80630P4

80630P2

Partitori - Derivatori con connettori Klik				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80630P4	116,00	Partitore 1x4 - (25% / 25% / 25% / 25%)	1	-
80630P2	76,00	Partitore 1x2 - (50% / 50%)	1	-
80630D90	76,00	Derivatore 1x2 - (90% / 10%)	1	-
80630D80	76,00	Derivatore 1x2 - (80% / 20%)	1	-
80630D70	76,00	Derivatore 1x2 - (70% / 30%)	1	-
80634D75	217,00	Derivatore 1x5 - (75% / 6,25% / 6,25% / 6,25% / 6,25%)	1	-
80634D66	217,00	Derivatore 1x5 - (66,6% / 8,33% / 8,33% / 8,33% / 8,33%)	1	-
80634D50	217,00	Derivatore 1x5 - (50% / 12,5% / 12,5% / 12,5% / 12,5%)	1	-



80681

Scatole di protezione				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80681	11,10	Scatola di protezione e ricchezza del cavo	1	-
80681A	166,70	Box per partitori e ricchezza del cavo	1	-



80660P

Partitori ottici con connettori SC/APC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80660P2	38,40	Partitore 1x2 - (1/2 ogni uscita)	1	-
80660P4	55,00	Partitore 1x4 - (1/4 ogni uscita)	1	-
80660P8	75,80	Partitore 1x8 - (1/8 ogni uscita)	1	-
80660P16	141,40	Partitore 1x16 - (1/16 ogni uscita)	1	-
80660P32	276,70	Partitore 1x32 - (1/32 ogni uscita)	1	-

Cavi ottici 9/125 preconnettorizzati da interno

Huber + Suhner

Pag. 119



80645M02

80640M5

Cavetti preconnettorizzati Clik-Clik				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80640M1	9,60	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Clik / Clik - m 1	1	-
80640M4	10,80	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Clik / Clik - m 4	1	-
80640M5	11,30	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Clik / Clik - m 5	1	-
80640M10	13,90	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Clik / Clik - m 10	1	-
80640M15	16,50	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Clik / Clik - m 15	1	-
80640M25	21,70	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Clik / Clik - m 25	1	-
80640M50	34,50	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Clik / Clik - m 50	1	-
80640M100	60,30	Cavetto preconnettorizzato - con connettori Clik / Clik - m 100	1	-

Connessioni tra partitori / derivatori / ricevitori



80645M02

Cavetti preconnettorizzati Clik / FC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80645M02	9,20	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / FC - m 0,2	1	-
80645M1	9,50	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / FC - m 1	1	-
80645M5	11,30	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / FC - m 5	1	-
80645M10	13,90	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / FC - m 10	1	-
80645M15	16,50	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / FC - m 15	1	-
80645M25	21,70	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / FC - m 25	1	-
80645M50	34,50	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / FC - m 50	1	-
80645M75	47,40	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / FC - m 75	1	-
80645M100	60,30	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / FC - m 100	1	-

Connessioni tra convertitori ottici e partitori / derivatori



80643M02

Cavetti preconnettorizzati Clik / PC - SC / APC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80643M02	10,00	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / PC - SC / APC - m 0,2	1	-
80643M1	10,50	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / PC - SC / APC - m 1	1	-
80643M5	12,60	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / PC - SC / APC - m 5	1	-
80643M10	15,50	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / PC - SC / APC - m 10	1	-
80643M15	18,40	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / PC - SC / APC - m 15	1	-
80643M25	24,00	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / PC - SC / APC - m 25	1	-
80643M50	38,20	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / PC - SC / APC - m 50	1	-
80643M75	52,60	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / PC - SC / APC - m 75	1	-
80643M100	67,00	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Clik / PC - SC / APC - m 100	1	-

Connessioni tra convertitori ottici e partitori / derivatori



Conn. Blink

Cavetti preconnettorizzati Blink-FC				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80660M05	37,40	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Blink / FC - m 0,5	1	-
80660M1	38,40	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Blink / FC - m 1	1	-
80660M2	39,40	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Blink / FC - m 2	1	-
80660M3	41,40	Cavetto Preconnettorizzato - con connettori Blink / FC - m 3	1	-

Connettore Blink sicuro, a prova di polvere e protezione laser

Cavi ottici Huber + Suhner

Pag. 120



80670F4

Cavi ottici da esterno				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80670F4	2,00	Cavo per esterno multifibra a 4 fibre singolo modo - non terminato - (prezzo al m)	1	-
80670L4 *	400,00	Procedura di intestazione per 2 teste cavo 80670F4 con connettori FC/PC	1	-
80672M2	73,70	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	1,40	Multifibra a 2 fibre singolo modo - non terminato (prezzo indicato al m)	1	-
80674F12	3,30	Multifibra a 12 fibre singolo modo - non terminato (prezzo indicato al m)	1	-
80673M1	11,10	Bretella da interno preconnettorizzata con connettori SC/APC-SC/APC (lunghezza 1 m)	1	-

Accessori per fibre ottiche

Pag. 121-122



80651

Materiale per la pulizia delle connessioni in fibra ottica				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80650	320,00	Attrezzo per la pulizia dei connettori Clik	1	-
80651	404,00	Kit di pulizia per vari tipi di connettori (Es. FC)	1	-
80652	363,60	Attrezzo per la pulizia dei connettori FC	1	-
80653	343,40	Nastro per la pulizia a secco di vari tipi di connettore ottico	1	-



80657

80675M2

Accessori per connettorizzazione e giunzione delle fibre ottiche				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80654	7,60	Protezioni giunto termorestringente - Ø 2.6mm - /L= 45mm - (Prezzo conf. da 12 Pz.)	1	-
80655	98,50	Cutter guaina cavo	1	-
80656	69,70	Attrezzo per tagliare e rimuovere manualmente la protezione da 0.9mm	1	-
80657	186,90	Spelafibre manuale per rivestimento primario	1	-
80675M2	6,60	Pigtail FC/PC per giunzione - Lunghezza 2 m - Protezione 0.9 mm	1	-
80675SM2	6,60	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	14,10	Terminatore Clik/PC per chiusura uscite non utilizzate	1	-
80627	1,90	Adattatore FC/PC - FC/PC	1	-
80629	2,40	Adattatore Clik/Clik	1	-
80629A	16,20	Adattatore blink/PC-Clik/PC in formato keystone	1	-
80629B	10,50	Adattatore Clik/PC-LC/PC	1	-
80625	1,50	Adattatore SC/APC senza flangia	1	-
80625A	5,50	Adattatore SC/APC con flangia e chiusura	1	-
80628L5	60,60	Attenuatore Plug FC/PC -5 dB	1	-
80628L3	30,30	Attenuatore Plug Clik/PC -3 dB	1	-
80628L6	30,30	Attenuatore Plug Clik/PC -6 dB	1	-
80628L10	30,30	Attenuatore Plug Clik/PC -10dB	1	-

Scatole e armadi

Pag. 123



80680

Scatole e armadi per edifici broadband ready				
Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
80680	66,70	Multi operator box per installazioni in reti FTTH (struttura modulare)	1	-
80682	10,10	Outlet vuoto con capacità di 2 fibre con 2 connettori SC/APC simplex	1	-
80682M20	66,70	Outlet preterminato con 2 fibre da 20 m e 2 connettori SC/APC	1	-
80682M50	94,90	Outlet preterminato con 2 fibre da 50 m e 2 connettori SC/APC	1	-
80684	39,40	Outlet vuoto con capacità di 4 fibre con 4 connettori SC/APC simplex	1	-
80684M20	239,40	Outlet preterminato con 4 fibre da 20 m e 4 connettori SC/APC	1	-
80684M50	323,20	Outlet preterminato con 4 fibre da 50 m e 4 connettori SC/APC	1	-
80683	13,10	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	10,30	L = m 1.0 - Ø mm 40 - spessore mm 1.2 - rastremato con tappo	ZB	6	126
437L15	13,20	L = m 1.5 - Ø mm 40 - spessore mm 1.2 - rastremato con tappo	ZB	6	126
437L2	15,10	L = m 2.0 - Ø mm 40 - spessore mm 1.2 - rastremato con tappo	ZB	6	126
441	4,75	L = m 1.0 - Ø mm 25 - spessore mm 1.0 - conificato	ZF	10	126
442	6,30	L = m 1.5 - Ø mm 25 - spessore mm 1.0 - conificato	ZF	10	126
444	7,70	L = m 2.0 - Ø mm 25 - spessore mm 1.0 - conificato	ZF	10	126

Pali speciali



80078CU

80078

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80078	51,00	L = m 2 - Ø mm 40 - spessore mm 2 - con curva	ZF	1	126
80078A	76,00	L = m 3 - Ø mm 40 - spessore mm 2 - con curva	ZF	1	126
80078C	64,00	L = m 2 - Ø mm 50 - spessore mm 2 - con curva	ZF	1	126
80079	66,30	L = m 2 - Ø mm 40 - spessore mm 2 - con curva e zanche	ZF	1	126
80078CU	12,40	Ø mm 40 - curva per pali	ZF	10	126
80078CUB	16,00	Ø mm 50 - curva per pali	ZF	10	126

Pali singoli



434

Con tappo, senza bulloni

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
434	39,50	L = m 2.0 - Ø mm 60 - spessore mm 2.0	ZF	1	127
444T	7,70	L = m 2.0 - Ø mm 25 - spessore mm 1.0	ZF	10	127
445	9,55	L = m 2.5 - Ø mm 25 - spessore mm 1.0	ZF	10	127
446A	25,70	L = m 3.0 - Ø mm 35 - spessore mm 1.5	ZF	5	127
446PZ	10,40	L = m 1.5 - Ø mm 40 - spessore mm 1.5	ZF	6	127
4463PZ	17,90	L = m 3.0 - Ø mm 35 - spessore mm 1.5	PZ	6	127
80069S	15,15	L = m 2.0 - Ø mm 30 - spessore mm 1.5	ZF	3	127
80075APZ	7,80	L = m 1.0 - Ø mm 40 - spessore mm 1.5	PZ	6	127
80075B	15,35	L = m 1.0 - Ø mm 50 - spessore mm 1.5	ZF	3	127
80075BPZ	9,50	L = m 1.0 - Ø mm 50 - spessore mm 2.0	PZ	3	127
80075C	19,80	L = m 1.0 - Ø mm 60 - spessore mm 2.0	ZF	3	127
80075E	23,50	L = m 1.5 - Ø mm 50 - spessore mm 2.0	ZF	3	127
80075G	23,60	L = m 2.0 - Ø mm 50 - spessore mm 1.5	ZF	3	127
80075GPZ	19,60	L = m 2.0 - Ø mm 50 - spessore mm 2.0	PZ	3	127
80078S	25,90	L = m 2.0 - Ø mm 40 - spessore mm 2.0	ZF	3	127
80078SPZ	13,50	L = m 2.0 - Ø mm 40 - spessore mm 1.5	PZ	3	127

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	16,30	L = m 2 - Ø mm 30 - spessore mm 1.5	ZF	5	127
80070	18,90	L = m 2 - Ø mm 35 - spessore mm 1.5	ZF	5	127
80071	20,85	L = m 2 - Ø mm 40 - spessore mm 1.5	ZF	3	127
80073	23,50	L = m 2 - Ø mm 45 - spessore mm 1.5	ZF	3	127
80075	25,60	L = m 2 - Ø mm 50 - spessore mm 1.5	ZF	3	127
80077	34,00	L = m 2 - Ø mm 60 - spessore mm 1.5	ZF	2	127
80074	50,50	L = m 3 - Ø mm 50 - spessore mm 2.0	ZF	2	127

Pali telescopici zincati a caldo



449

Finale Ø 25 mm - spessore 1 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449	18,35	L = m 4 (2+2) - Ø mm 30-25	ZF	5	128
439	30,40	L = m 6 (2x3) - Ø mm 35-30-25	ZF	3	128
440	45,00	L = m 8 (2x4) - Ø mm 40-35-30-25	ZF	3	128
443	62,00	L = m 10 (2x5) - Ø mm 45-40-35-30-25	ZF	2	128

Finale Ø 25 mm - spessore 1,5 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449RE	28,75	L = m 4 (2+2) - Ø mm 30-25	ZF	5	128
439RE	47,40	L = m 6 (2x3) - Ø mm 35-30-25	ZF	3	128
440RE	68,00	L = m 8 (2x4) - Ø mm 40-35-30-25	ZF	2	128
443RE	91,60	L = m 10 (2x5) - Ø mm 45-40-35-30-25	ZF	2	128

Finale Ø 30 mm - spessore 1,5 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449R	34,20	L = m 4 (2+2) - Ø mm 35-30	ZF	3	128
439R	54,85	L = m 6 (2x3) - Ø mm 40-35-30	ZF	2	128
440R	78,60	L = m 8 (2x4) - Ø mm 45-40-35-30	ZF	2	128
443R	104,80	L = m 10 (2x5) - Ø mm 50-45-40-35-30	ZF	2	128

Finale Ø 28 mm - spessore 2 mm					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
449R2	41,55	L = m 4 (2+2) - Ø mm 28-35	ZF	1	128
439R2	70,70	L = m 6 (2x3) - Ø mm 28-35-42	ZF	1	128
80075R2	33,25	L = m 2 - Ø mm 50	ZF	1	128
80077R2	41,70	L = m 2 - Ø mm 60	ZF	1	128

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	0,17	Tappo per palo - Ø mm 30	10	129
PT35	0,19	Tappo per palo - Ø mm 35	10	129
PT40	0,21	Tappo per palo - Ø mm 40	10	129
PT45	0,28	Tappo per palo - Ø mm 45	10	129
PT50	0,29	Tappo per palo - Ø mm 50	10	129
PT60	0,56	Tappo per palo - Ø mm 60	10	129

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



80098LF

Supporti a muro					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80097CF	13,30	Ø mm 40 - L= cm 25 - spessore mm 1.5 - Piastra cm 18x18	ZB	10	130
80098LF	16,35	Ø mm 40 - L= cm 40 - spessore mm 1.5 - Piastra cm 18x18	ZB	3	130



C97MP

Accessori per fissaggio a palo e a ringhiera					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80099RI	8,40	Fissaggi a palo per 80099S e 80099CS - coppia	ZB+PZ	10	130
C97MP	2,90	Fissaggi a palo per 80097K e 80097L coppia	ZB	10	130
C98MP	2,60	Fissaggi a palo per 80095C - coppia	ZB	10	130



630

632

Supporti a muro e a palo					
Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
630	30,55	Tubo 2 curve - Ø mm 35 - L= cm 100 - spessore mm 1.5	ZF	1	131
632	19,80	Tubo 1 curva - Ø mm 35 - L= cm 50 - spessore mm 1.5	ZF	1	131
80095	19,60	Tubo curvato - Ø mm 35 - L= cm 25 - spessore mm 1.4	ZF	10	131
80095C *	8,35	Tubo curvato - Ø mm 35 - L= cm 17 - spessore mm 1.4	ZF	15	131
80095W *	7,70	Tubo a L - Ø mm 35 - L= cm 14 - spessore mm 1.4	ZB	10	131
80097K	11,30	Tubo curvato - Ø mm 40 - L= cm 26 - spessore mm 1.4	ZF	20	131
80097L	13,20	Tubo curvato - Ø mm 40 - L= cm 46 - spessore mm 1.4	ZF	20	131
80098	52,10	Tubo curvato - Ø mm 50 - L= cm 58 - spessore mm 2.0	ZF	3	131
80098C	28,40	Tubo curvato - Ø mm 40 - L= cm 24 - spessore mm 1.4	ZF	5	131
80098L	48,00	Tubo curvato - Ø mm 42 - L= cm 44 - spessore mm 2.0	ZF	3	131
80099S	24,60	Tubo curvato - Ø mm 40 - L= cm 46 - spessore mm 1.4	ZF	3	131
80099CS	22,75	Tubo curvato - Ø mm 40 - L= cm 26 - spessore mm 1.4	ZF	3	131

(*) Supporto per antenne Wi-Fi

Supporti per fissaggio a palo o a ringhiera



641CPZ

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
641CPZ	14,50	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.5 - L = cm 25 - con cavallotto	ZF	5	132
80096	36,70	Tubo curvato - Ø mm 50 x 2.0 - L = cm 50 - L1 = cm 35	ZF	1	132
80096L	33,75	Tubo curvato - Ø mm 42 x 2.0 - L = cm 50 - L1 = cm 35	ZF	1	132
80096C	15,40	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 29 - L1 = cm 20	ZF	1	132
80096U	11,30	Supporto universale - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 25 - L1 = cm 25	ZF	1	132
80097KP	13,55	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 26 - L1 = cm 27	ZF	20	132
80097LP	15,30	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 46 - L1 = cm 27	ZF	10	132
80099	28,40	Tubo curvato - Ø mm 40 x 1.4 - L = cm 46 - L1 = cm 27	ZF	1	132

Supporti per fissaggio a ringhiera



410L

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
643L	8,30	Tubo curvato - Ø mm 40 - L = cm 48	ZF	10	133
410L	14,25	Staffa fissaggio 643L - ringhiera	ZF	5	133
643Z	11,60	Tubo - Ø mm 40 - L = cm 40 - ringhiera	ZF	10	133
410	4,65	Staffa balcone a "L" spessore 3 mm	ZB	6	133
80067	24,50	Kit fissaggio: Tubo a "S" Ø 40 + piastra + staffa	ZB	1	133

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	18,70	Zanca pari muro - Piastra cm 20 x 7	ZF	10	134
80081	22,50	Zanca L = cm 5 - Piastra cm 20 x 7	ZF	10	134
80082	25,40	Zanca L = cm 10 - Piastra cm 20 x 7	ZF	10	134
80084	28,20	Zanca L = cm 20 - Piastra cm 20 x 7	ZF	6	134

Zanche regolabili



80093

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80062A	25,10	Zanca a muro - regolabile a "U"	ZF	2	135
80088	32,20	Zanca cm 20÷40 - Piastra 18 x 4 cm due fori	ZF	2	135
80092R	76,55	Zanca cm 40÷70 - Piastra 25 x 15 cm - rinforzata	ZF	2	135
80092	64,00	Zanca cm 40÷70 - Piastra 10 x 25 cm	ZF	2	135
80093	40,00	Zanca cm 15÷30 - Piastra 20 x 7 cm - tubo quadro	ZF	2	135
80094	41,30	Zanca cm 25÷40 - Piastra 20 x 7 cm - tubo quadro	ZF	2	135
80093T	32,45	Zanca cm 15÷30 - Piastra 20 x 7 cm - tubo tondo	ZF	2	135
80094T	36,20	Zanca cm 25÷40 - Piastra 20 x 7 cm - tubo tondo	ZF	2	135

Zanche da murare



405



409FA

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
403	3,55	cm 33 x 2.0 - palo Ø mm 20÷45 - spessore mm 3 - Universale	ZF	6	136
403P	8,30	cm 30 x 2.5 - palo Ø mm 20÷45 - spessore mm 4 - Universale	ZF	6	136
405	3,80	cm 33 x 3.0 - palo Ø mm 25÷60 - spessore mm 4 - Leggera	PZ	12	136
406	4,35	cm 45 x 3.0 - palo Ø mm 30÷60 - spessore mm 4 - Leggera	PZ	12	136
407	1,80	cm 23 x 2.0 - palo Ø mm 25÷45 - spessore mm 3 - Leggera	PZ	12	136
408	2,25	cm 23 x 3.0 - palo Ø mm 25÷45 - spessore mm 3 - Leggera	PZ	12	136
409FA *	7,80	cm 30 x 3 x 1.5 - palo Ø mm 30÷60 - spessore mm 4	ZB	12	136
409FL **	18,00	cm 40 x 3 x 1.5 - palo Ø mm 30÷60 - spessore mm 4	ZB	12	136

(*) 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	7,70	Zanca pari muro - L = cm -	ZB	6	136
613	8,20	Zanca - L = cm 5	ZB	6	136
614	8,80	Zanca - L = cm 10	ZB	6	136
618	9,85	Zanca - L = cm 20	ZB	6	136
615	10,50	Zanca - L = cm 30	ZB	6	136
616	11,80	Zanca - L = cm 50	ZB	6	136
643T	5,25	Cavallotto tirafondo - L = cm - - Ø mm 8,80 x 100	ZB	10	136

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



80062

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
80062	28,40	Zanca a muro - treppiede regolabile	ZF	10	137
80080A	13,20	Zanca - pari muro - Piastra spessore mm 4	ZB	10	137
80081A	14,30	Zanca - 5 cm - Piastra spessore mm 4	ZB	10	137
80082A	14,90	Zanca - 10 cm - Piastra spessore mm 4	ZB	10	137
80084A	15,50	Zanca - 20 cm - Piastra spessore mm 4	ZB	10	137
80082C	14,85	Zanca - 10 cm 90° - Piastra spessore mm 4	ZB	10	137
80080Z	14,80	Zanca MIDI - pari muro - Piastra spessore mm 4	ZF	10	137
80081Z	16,15	Zanca MIDI - L = 5 cm - Piastra spessore mm 4	ZF	10	137
80082Z	16,80	Zanca MIDI - L = 10 cm - Piastra spessore mm 4	ZF	10	137
80084Z	18,00	Zanca MIDI - L = 20 cm - Piastra spessore mm 4	ZF	10	137
80080AS	5,50	Contropiastra - 21 X 6 cm - Spessore mm 4	ZB	10	137
80080ZC	5,50	Contropiastra - 16 X 5 cm - Spessore mm 4	ZB	10	137
640A	17,60	Zanca fissaggio a muro - L = 22 cm	ZB	2	137
640L	20,80	Zanca fissaggio a muro - L = 44 cm	ZB	2	137
64020	14,80	Zanca a "U" - L = 20 cm	ZF	6	137
64030	17,30	Zanca a "U" - L = 30 cm	ZF	6	137
641	9,50	Piastra x fissaggio palo - Ø 25÷60 mm - piastra cm 18 x 18	ZB	6	137
642	14,90	Palo Lunghezza 1 mt - Ø 50 mm - piastra cm 18 x 18	ZB	1	137

Zanche a camino



411F

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
411	5,45	Zanca camino - spessore 3 mm - Ø Pali mm 20÷40	ZF	6	138
411R	7,35	Zanca camino - spessore 4 mm - Ø Pali mm 20÷40	ZF	6	138
411K	15,60	Zanca tipo francese - L = cm 22 - Ø Pali mm 30÷50	ZF	1	138
411L	18,50	Zanca tipo francese - L = cm 22 - Ø Pali mm 30÷50	ZF	1	-
411F	30,20	Zanca tipo francese - L = cm 16 - Ø Pali mm 30÷50	ZB	1	138
411F2	29,30	Coppia zanche francesi - L = cm 22 - Ø Pali mm 30÷50	ZB	1	138
NFK	32,65	Nastro in acciaio zincato - 40 x 0,5 mm - L = cm 250	PZ	1	138
NFK5	9,50	Nastro in acciaio zincato - 40 x 0,5 mm - L = cm 50	PZ	6	138

Tasselli per fissaggio di zanche e sostegni



FVTC10

Codice	Euro €	Descrizione	Conf.	Pag.
FVTC8	2,00	Tassello fissaggio pesante - M8 (14/65)	100	139
FVTC10	3,15	Tassello fissaggio pesante - M10 (18/73)	50	139
FVTC11	1,35	Tassello fissaggio medio - M8 (11/60)	100	139
FVTC14	2,60	Tassello fissaggio medio - M10 (14/75)	50	139
FVTC8S	2,00	4 tasselli nylon con viti tirafondo	100	139

Armadi metallici



81542

Codice	Euro €	Descrizione	Zincatura	Conf.	Pag.
81540	120,00	cm 36 x 46 x 20 - chiusura con chiave	ZV	1	139
81541	145,00	cm 66 x 46 x 20 - chiusura con chiave	ZV	1	139
81542	160,00	cm 82 x 46 x 20 - chiusura con chiave	ZV	1	139
81543	225,00	cm 92 x 82 x 20 - chiusura con chiave	ZV	1	139

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	28,30	Coppo portoghese. - cm 38,5 x 25	2	140
421C	25,75	Coppo stampato. - cm 38 x 18	2	140
421T	25,75	Tegola stampata. - cm 40 x 25	2	140
421W	30,60	Tegola Wierer. - cm 42,5 x 35	2	140
421PB	56,70	Tegola piombo. - cm 45 x 45	5	140
422PB	68,00	Tegola piombo. - cm 50 x 50	5	140
634	6,10	Tegola passante in polietilene. - cm 42 x 30	2	140
634M	8,20	Tegola in PVC morbida. - cm 42 x 30	2	140
634CM	2,50	Cappuccio per 634M. - cm 1,8 x 1,2	2	140

Cavallotti, morsetti e radance



412UL

Codice	Euro €	Descrizione	zincatura	Conf.	Pag.
412UC	11,25	Cavallotto doppio incrociato - per palo Ø 25÷50 mm	ZF	10	141
412U	9,60	Cavallotto doppio a 8 - per palo Ø 25÷50 mm	ZB	10	141
412UL	12,30	Cavallotto doppio a 8 distanziale 60 mm - per palo Ø 25÷50 mm	ZF	10	141
412	0,95	Cavallotto semplice - per palo Ø 25 mm	ZB	20	141
412B	1,02	Cavallotto semplice - per palo Ø 35 mm	ZB	20	141
412C	1,15	Cavallotto semplice - per palo Ø 40 mm	ZB	20	141
412D	2,13	Cavallotto semplice - per palo Ø 45 mm	ZB	10	141
412E	2,72	Cavallotto semplice - per palo Ø 50 mm	ZB	10	141
412F	2,85	Cavallotto semplice - per palo Ø 60 mm	ZB	10	141
413	2,15	Cavallotto doppio - 25 x 25 mm	ZB	10	141
413B	2,50	Cavallotto doppio - 25 x 35 mm	ZB	10	141
620	1,00	Morsetto fissaggio - per fune Ø 3,5÷6 mm	ZB	50	141
622	0,40	Morsetto 1/8" - per fune Ø 3÷4 mm	ZB	50	141
623	0,60	Morsetto 1/4" - per fune Ø 5÷6 mm	ZB	50	141
624	0,65	Morsetto 5/16" - per fune Ø 7÷8 mm	ZB	50	141
419	3,20	Morsetto in lega d'alluminio - Ø 25 x 25 mm	-	20	141
419B	2,25	Morsetto in ferro zincato - Ø 25 x 25 mm	ZB	20	141
625	0,29	Radancia	ZB	50	141

Accessori per l'installazione: articoli vari



414

Codice	Euro €	Descrizione	zincatura	Conf.	Pag.
410B	3,70	Coppia di zanche ringhiera - per palo Ø 20÷55 mm	ZF	12	142
410C	1,75	Zanca a ringhiera - per palo Ø 25÷40 mm	ZB	6	142
410F	10,50	Staffa fissaggio universale V/H - per palo Ø 20÷55 mm	ZB	10	142
425B5	3,70	Isolatore cavo Ø 5 mm con chiodo infilato - sacchetto 100 pz	-	1	142
425B7	3,70	Isolatore cavo Ø 7 mm con chiodo infilato - sacchetto 100 pz	-	1	142
418	5,50	Polarizzatore verticale - L = cm 25	ZF	10	142
418L	8,00	Polarizzatore verticale - L = cm 50	ZF	10	142
414	1,70	Ralla tris regolabile - per palo Ø 20÷45 mm	ZB	10	142
415	9,10	Ralla a quattro senza radance - per palo Ø 20÷45 mm	ZB	10	142
415R	11,20	Ralla a quattro con radance - per palo Ø 20÷45 mm	ZB	10	142
610	1,80	Tendifilo filettato 3/16"	ZB	10	142
611	2,00	Tendifilo filettato 1/4"	ZB	10	142
480	0,27	Fune plasticata - Ø 3,5 mm - L = metri 100	-	100	142
480C	2,90	Fune plasticata - Ø 3,5 mm - L = metri 10	-	1	142
481	0,39	Fune plasticata - Ø 5,0 mm - L = metri 100	-	100	142

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

