

PRESE TV IN PRESSOFUSIONE 5-2300 MHz



PRESE DEMIX TV SAT

CODICE	DESCRIZIONE	ATTENUAZIONE DI PASSAGGIO			ATTENUAZIONE DERIVAZIONE			ATTENUAZIONE INVERSA		
		- dB			- dB			- dB		
		VHF	UHF	SAT	VHF	UHF	SAT	VHF	UHF	SAT
FR1054	Presa Demix Terr/Sat 2 cavi	-	-	-	1	1	1,5	-	-	-
FR413	Presa Demix Terr/Sat – Diretta	-	-	-	1	1	1,5	-	-	-
FR414	Presa Demix Terr/Sat -4dB	4	4	4,5	4	4	5,5	>18	>18	<18
FR415	Presa Demix Terr/Sat -7dB	1,5	2	4	7	8	8,5	>25	>22	>20
FR416	Presa Demix Terr/Sat -10dB	2	2	2	11	11	12	>35	>30	>30

Passaggio CC direzionale con diodo tra conn. F e IN | passaggio CC tra IN e OUT

PRESE TV IEC MASCHIO 5-860 MHz

CODICE	DESCRIZIONE	ATTENUAZIONE DI PASSAGGIO			ATTENUAZIONE DERIVAZIONE			ATTENUAZIONE INVERSA		
		- dB			- dB			- dB		
		VHF	UHF	SAT	VHF	UHF	SAT	VHF	UHF	SAT
FR400	Presa IEC Maschio diretta	-	-	-	0,2	0,3	0,4	-	-	-
FR401	Presa IEC Masc. Dir.+CC	-	-	-	0,2	0,3	0,4	-	-	-
FR402	Presa IEC Maschio derivata	4	4	4,5	4	4	4,5	>18	>18	>18
FR403	Presa IEC Maschio -7 dB	1,5	2	4	7	7	7	>25	>22	>20
FR404	Presa IEC Maschio -10 dB	2	2	2	10	11	11	>35	>30	>25
FR405	Presa IEC Maschio -14 dB	1	1	1,5	14	15	15	>35	>30	>30

PRESA TV CONN. "F" SAT 5-2300 MHz

CODICE	DESCRIZIONE	ATTENUAZIONE DI PASSAGGIO			ATTENUAZIONE DERIVAZIONE			ATTENUAZIONE INVERSA		
		- dB			- dB			- dB		
		VHF	UHF	SAT	VHF	UHF	SAT	VHF	UHF	SAT
FR408	Presa "F" Sat diretta +CC	-	-	-	0,2	0,4	0,6	-	-	-