

MDW5/5-15A

Derivatore a 5 cavi Wide Band con Terrestre Attivo



4 Linee Wide Band 250 a 2400 MHz



1 Linea Terrestre 5... 790MHz attiva



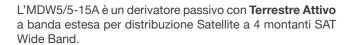
Bassa perdita di passaggio



Elevato isolamento tra gli ingressi



Alimentatore fornito a corredo





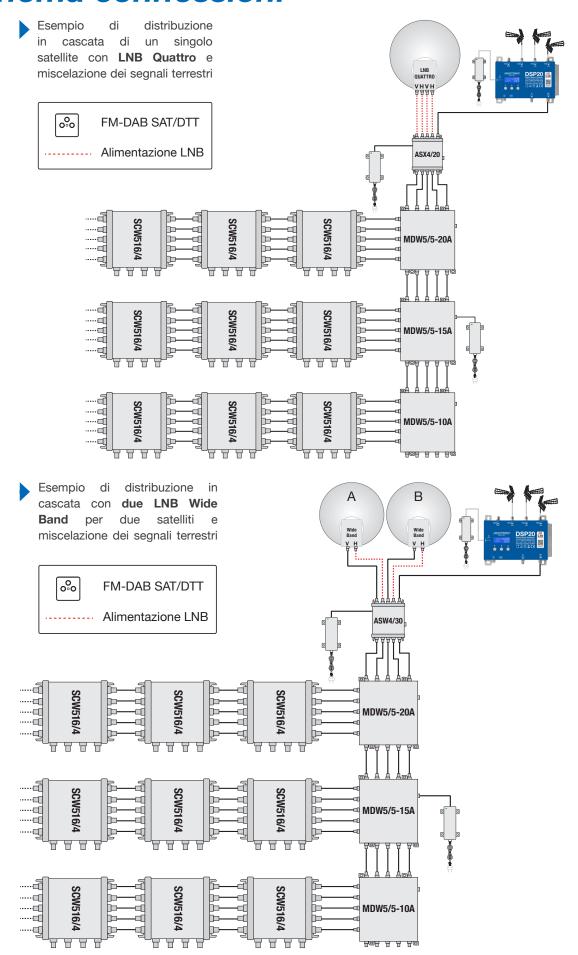




MODELLO		MDW5/5-15A
N° LINEE PASSANTI		5
N° USCITE DERIVATE		5
SATELLITE		
BANDA PASSANTE	MHz	250 2400
PERDITA DI PASSAGGIO	dB	≤ 2,5
PERDITA DI DERIVAZIONE A 290 MHz	dB	19
PERDITA DI DERIVAZIONE A 2340 MHz		14
TERRESTRE		
PERDITA DI PASSAGGIO	dB	1.5
GUADAGNO DI DERIVAZIONE	dB	10
REGOLAZIONE GUADAGNO	dB	10
CARATTERISTICHE GENERALI		
ISOLAMENTO TRA GLI INGRESSI	dB	> 30
ISOLAMENTO TRA LE USCITE		> 30
RETURN LOSS	dB	> 10
CORRENTE MAX. PER LINEA VL + VH	mA	1000 + 1000
DIMENSIONI	mm	118x140x30



Schema connessioni



LEM ELETTRONICA SRL Via Grezze 38 - 25015 Desenzano del Garda (BS) Italy Tel. +39 030 9120006 Fax +39 030 9123035 info@lemelettronica.it www.lemelettronica.it