



Alimentatore switching per impianti con multiswitch

art. 15-502 ALIM 1,6 A

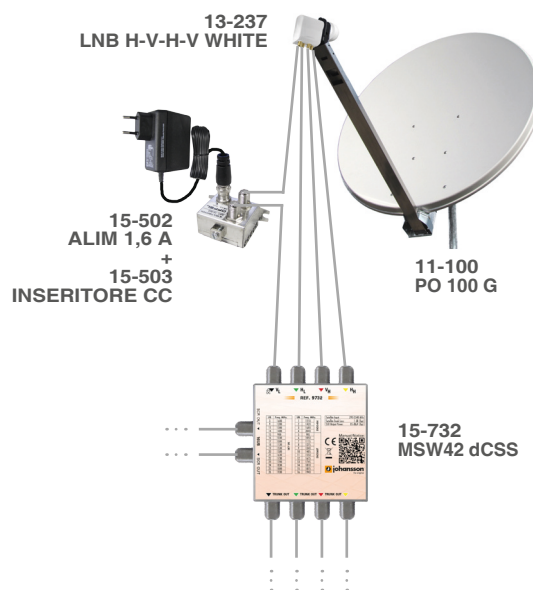


Alimentatore switching, ideale per alimentare l'LNB in impianti a multiswitch di piccole dimensioni. Viene collegato tramite l'apposito inseritore di tensione (art. 15-503 INSERITORE CC) su uno dei 4 cavi H-V-H-V.

Dotato di connettore maschio a vite tipo F.

Articolo	15-502	
Sigla	ALIM 1,6 A	
Tensione erogata	Vcc	15
Max corrente erogabile	mA	1600
Consumo massimo	VA	24
Tensione di rete	230 V~ ±10% 50Hz	
Classe di isolamento	II	
Connettore	a vite tipo F	
Dimensioni (LxWxH)	mm	33x80x96
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	100x125x40
Peso imballo	Kg	0,18
Temperatura di funzionamento	°C	-10 ÷ +55
Conforme alle norme	EN 55083-2, EN 60065	

Esempio di applicazione



I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

