



## Alimentatore switching per impianti con multiswitch

### art. 15-710 ALIM 3,25 A



Alimentatore switching, ideale per alimentare LNB e multiswitch dCSS in impianti di piccole dimensioni.

Viene collegato tramite l'apposito inseritore di tensione (art. 15-712 INSERITORE CC dCSS) su uno dei 4 cavi H-V-H-V.

Dotato di connettore maschio a vite tipo F.

Articolo	15-710	
Sigla	ALIM 3,25 A	
Tensione erogata	Vcc	20
Max corrente erogabile	mA	3250
Consumo massimo	W	65
Tensione di rete	100-240 V~ 1,5 A max, 50-60 Hz	
Classe di isolamento	II	
Connettore	a vite tipo F	
Dimensioni (LxWxH)	mm	115x55x35
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm	100x230x60
Peso imballo	Kg	0,47
Temperatura di funzionamento	°C	-10 ÷ +55
Conforme alle norme	2006/95/EC, 2004/108/EC	

I dati tecnici sono riferiti alla temperatura di 25 °C

### Esempio di applicazione

