



Inniettore di corrente 24V-1A

Inniettore che permette di alimentare a distanza i dispositivi attivi (antenne terrestres, LNBs...) che non possono essere installati con un alimentatore.

Art.	7450
Art. Logico	FSPW102150
EAN13	8424450074503

Imballo

Scatola	1 pz.
Cartone	20 pz.
Vassoio	280 pz.

Dati fisici

Peso netto	42,10 g
Peso lordo	42,10 g
Larghezza	50,00 mm
Altezza	42,00 mm
Profondità	13,00 mm
Peso del prodotto principale	24,00 g

Si distingue per

- Facile collegamento
- Dimensioni ridotte
- Involucro di ad alta schermatura, fabbricato in Zamak

Caratteristiche principali

- Tre connettori F femmina, 75 ohm
- Tappi di protezione di plastica per i connettori
- Cavo di 20 cm di lunghezza, con etichetta nera per il "-" e rosso per il "+"
- Passaggio DC in un unico connettore

Caratteristiche tecniche

Articolo		7450
Tensione di alimentazione massimo	Vdc	24
Corrente massima	A	1,5
Gamma di frequenza	MHz	10-2150
Perdita di passaggio	dB	≤ 0,5
Perdite di ritorno		>10

Iniettore di corrente per LNB / MSW con ingresso DC sul connettore F e fornito con cavo di 20cm.

Consigliato l'utilizzo con l'alimentatore 12V - 0,8A - 230Vac (art.732101).

Ideale per applicazioni con MSW SCR / dCSS.