



LNB offset Single (universal) 1 wyjście: Hh/Vh/HL/VI

Konwerter LNB Single universal z jednym wyjściem z czterema kombinacjami polaryzacja/pasmo (Hh, Hl, Vh, VI).

Opakowanie pojedyncze.

Nr Kat.	746902
Nr log.	SP4EN
EAN13	8424450137017

Inne funkcje

Kolor	Szary
-------	-------

Opakowanie

Pudełko	1 szt.
Pudełko kartonowe	100 szt.
Paleta	900 szt.

Dane fizyczne

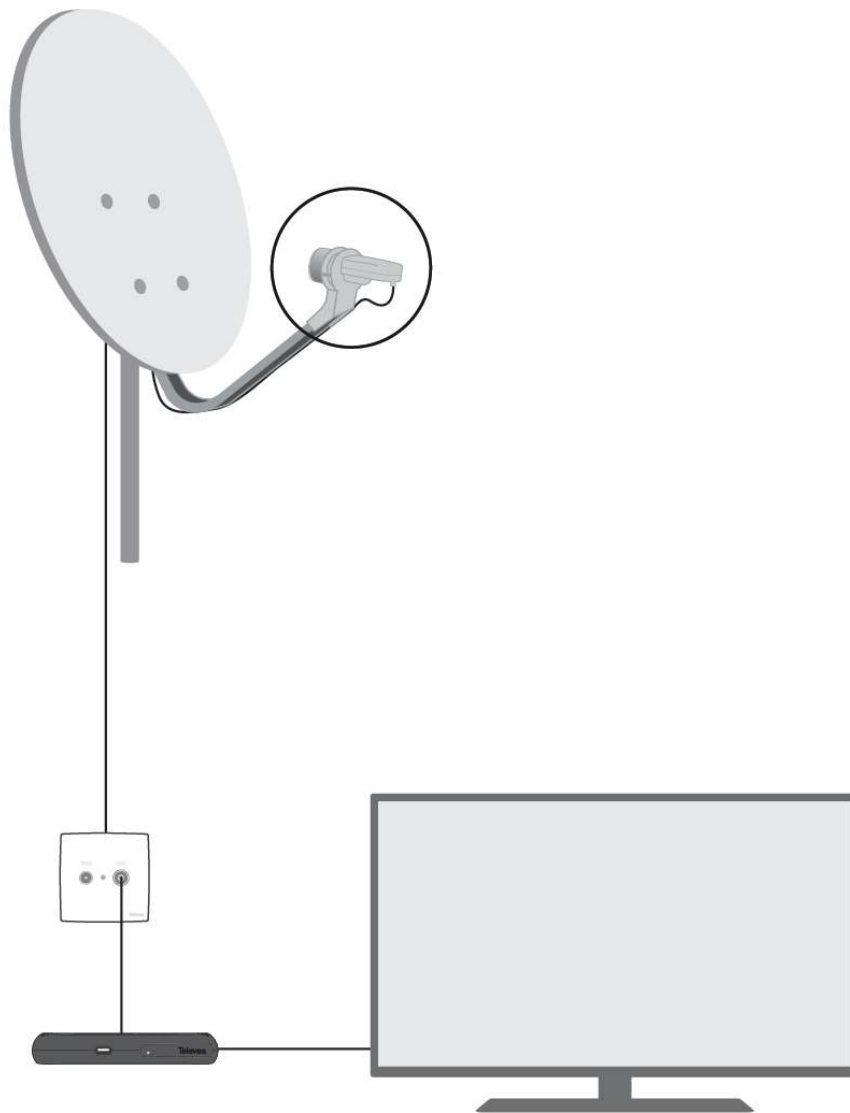
Waga netto	138,00 g
Waga brutto	138,00 g
Szerokość	118,00 mm
Wysokość	60,00 mm
Głębokość	60,00 mm
Główna waga produktu	129,00 g

Cechy wyróżniające

- Estetyczny design, kompaktowe wymiary
- Duże wzmocnienie
- Niski współczynnik szumów

- Duża liniowość
- Duża separacja między polaryzacjami
- Bardzo wysoki stopień ochrony: IP66
- Praca przy ekstremalnych temperaturach otoczenia
- Lekkie
- Kompatybilne z uchwytami o średnicy 40mm
- Niskie zużycie prądu
- Zasilane z odbiornika lub multiswitcha
- Łatwa instalacja
- Kompatybilne z systemami multisatelitarnymi

Przykład zastosowania



Specyfikacje techniczne : Ref. 746902

Zakres częstotliwości	GHz	10,7 ... 12,75
Kontrola polaryzacji Horizontal	Vdc	16 ... 20
Kontrola polaryzacji Vertical	Vdc	12 ... 14
Zakres częstotliwość wyjściowa	MHz	950 ... 2150
Częstotliwość Oscylator lokalny 0KHz	GHz	9,75
Częstotliwość Oscylator lokalny 22KHz	GHz	10,6
Zysk	dB	60
Współczynnik szumu	dB	0,3
Stabilność oscylatora lokalnego	MHz	-1,5 ... 1,5
Separacja polaryzacji	dB	> 20
Szum fazowy (@10 KHz)	dBc	-75
Napięcie zasilania	Vdc	10 ... 20
Maks. prąd	mA	110
Impedancja	Ω	75
Złącza		"F" żeńskie
Średnica uchwyt do LNB	mm	40
Temperatura pracy	°C	-30 ... 60