

Sistema combinador de 4 canales en bandeja de 19" y 3 HU

DESCRIPCIÓN

- Sistema combinador integrado en una sola bandeja que consta de un combinador híbrido de TX de 4 canales, un filtro duplex y un multiacoplador de RX con preselector.
- Requiere de un espacio mínimo en rack, solo 3 HU.
- Compatible con canalizaciones digitales de 6,25 kHz.
- Versión estándar: aislador único de TX (disponibilidad de versión con doble aislamiento).
- Versión estándar: 4 puertos RX.
- Por favor, especifique las frecuencias de TX y RX al realizar el pedido.



DESIGNACIONES DE PEDIDO

Modelo	Producto No.
PRO-COM450-HDAR-4/I	210001788
PRO-COM450-HDAR-4/h	210001855
PRO-COM450-BHDAR-4/I (With black frontplate)	210002348
PRO-COM450-BHDAR-4/h (With black frontplate)	210002349
Accessories	
ADAPTOR AC/DC 12V EU	2400000040
ADAPTOR AC/DC 12V UK	2400000041

ESPECIFICACIONES

Eléctrico ES	
Modelo	PRO-COM450-HDAR-4/...
Frecuencia	I: 340 - 400 MHz h: 406 - 470 MHz
Potencia Máx. De Entrada	50 W
Máx. Espacio Tx-Tx	2 MHz
Espaciamiento Dúplex Mín.	5 MHz
Pérdida De Inserción Tx Path	< 8.0 dB
Impedancia	50 Ω
Ant-Tx Aislamiento	> 40 dB @ 25° C
Aislamiento Rx-Rx	> 20 dB
Tx-Tx Aislamiento	> 70 dB
ROE	< 1.5:1
Consumo Actual	500 mA @ 12 VDC
LNA Noise Figure	< 3.5 dB
Rx Gain	1 dB +/- 1 dB (factory set)
Número de Canales	4 - 4
Mecánico ES	
Conexión(s)	N(f)
Dimensiones	19" x 3 HU x +500 mm (483 x 133 x 500 mm)
Peso	Aprox. 7.5 kg
Ambiental	
Rango De Temperatura De Funcionamiento	-30°C to +60°C

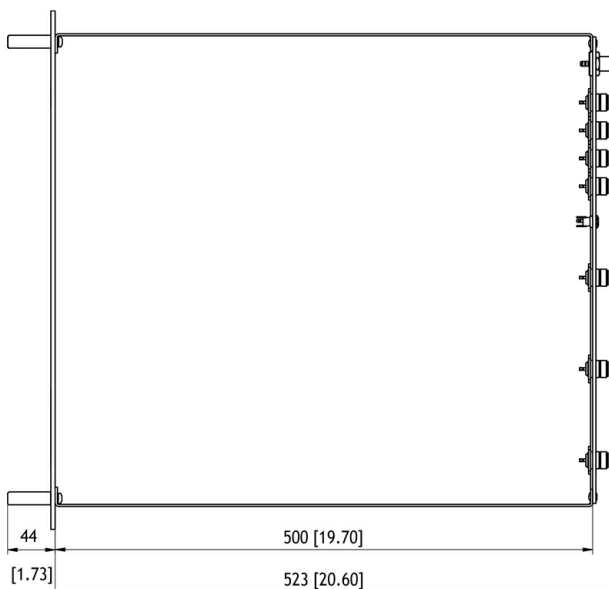
ADAPTADOR AC/DC 12V EU



ADAPTADOR AC/DC 12V UK



INSTALACIÓN



Todas las dimensiones se dan en mm [in.]

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE

Por la presente, Amphenol Procom declara que el tipo de producto PRO-COM450-HDAR-4/... cumple con la directiva 2014/53/EU de la UE.

El texto completo de la Declaración de Conformidad UE está disponible en:

</images/shop/catalog/pdf-for-catalogues/Declaration-of-Conformity-PRO-COM-HDAR.pdf>

artsys
TELECOM S.L.

Homer 42
08023 Barcelona
Tel. 934 17 18 55
artsys@artsys.es

