

PRO-DIR TETRA-3 dB

Acoplador direccional de 300 W

DESCRIPCIÓN

- Acoplador direccional de 300 W con 3 dB de acoplamiento. Cubre la banda de TETRA 380 - 430 MHz.
- Excelentes prestaciones en alta potencia.
- ROE y pérdida de inserción muy bajas en todo el margen de frecuencia.



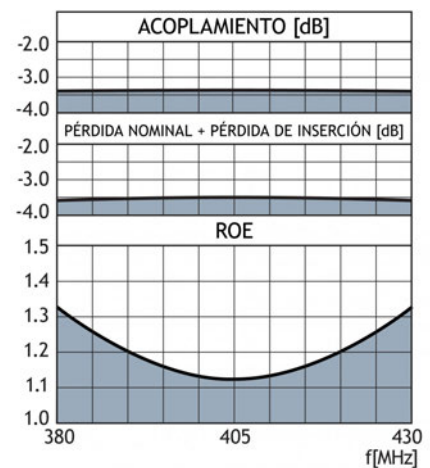
MODELOS DISPONIBLES

MODELO	Nº DE PRODUCTO
PRO-DIR TETRA-3 dB	210001702

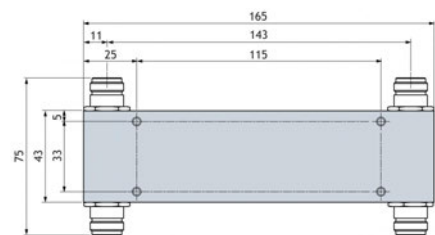
ESPECIFICACIONES

ELÉCTRICAS	
MODELO	PRO-DIR TETRA-3 dB
FRECUENCIA	380 - 430 MHz
ACOPLAMIENTO	-3,1 dB \pm 0,5 dB
POT. MÁX. ENTRADA	300 W
PÉRDIDA TOTAL INCL. LA NOMINAL	< 0,5 dB
IMPEDANCIA	Nom. 50 Ω
ROE DE ENTRADA	\leq 1,4
CUMPLE CON	RoHS, IP66
MECÁNICAS	
MARGEN DE TEMP.	-30° C \rightarrow +60° C
CONECTORES	N hembra
DIMENSIONES (lar. x an. x al.)	165 x 75 x 23 mm
PESO	Aprox. 400 g

CURVAS TÍPICAS DE RESPUESTA



DETALLES PARA LA INSTALACIÓN



PROCOM A/S se reserva el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso.

03/02/12