



Repardidor F 4D 5...1220MHz 8dB (DOCSIS 3.1)

Repardidor de 4 direcciones y conectores F, para señales de SCATV.

Es de instalación interior, pero también es apto para exterior siempre dentro de un cofre (ref. 4163).

Compatible con DOCSIS 3.1.

Ref.	453103
Ref. Lógica	VT49D
EAN13	8424450192924

Embalajes

Bolsa	1 Unidades
Caja	10 Unidades

Datos físicos

Peso neto	51,00 g
Peso bruto	51,00 g
Anchura	74,00 mm
Altura	49,00 mm
Profundidad	16,00 mm
Peso del producto principal	58,00 g

Características principales

- Conectores F
- Mejora de las pérdidas de paso

- Buen apantallamiento
- Incluye tornillo de puesta a tierra
- Sin paso de DC

Especificaciones técnicas : Ref. 453103

Margen de frecuencia	MHz	5 ... 1220
Número de salidas		4
Pérdidas de paso	dB	8
Rechazo entre salidas	dB	> 20
Conectores		"F" hembra