

Netscale 48 Cassette de empalme LC-Duplex 6 puertos SM APC negro

**DESCRIPCIÓN**

Netscale 48 - Vivienda

Soporte Reichle & De-Massari AG Módulo de fibra y casetes

La Netscale 48 forma parte de la familia Netscale de Reichle & De-Massari AG.

El casete de empalme Netscale 48 encaja en el Panel Netscale 48 y permiten un empalme y una terminación del cable eficientes y que ahorran tiempo

CARACTERÍSTICAS

- Disponible con SC y LC
- Disponible para fibra monomodo y multimodo
- Latiguillos incluidos y premontados
- Alivio de tensión de Toolles
- Soporte de cables minicore y de tubo suelto
- Tubo protector incluido
- Guías de cables integradas
- No se incluye: Splice holder

DATOS TÉCNICOS

DESCRIPCIÓN	VALOR / RANGO DE VALORES
Tipo de fibra	Monomodo (SM)
Número de fibras	12
Tipo de conductor FO	tampón semiestanco seco, pelabilidad > 1,5m
Clase de fibra	G.657.A2 (cubre G.652.D, G.657.A1+B2, OS1, OS2)
Diámetro de fibra	E09 / 125 µm
Número de conectores (A)	12
Tipo de conector (A)	LC-Dúplex
Color del conector (A)	verde
Tapón de pulido (A)	APC 8°
Clase de protección IP	IP 20 (Protección contra el contacto)
Versión del bastidor	Empalme de cassette con Netscale 48
Método de fijación del adaptador	sin brida - con clip de montaje rápido
Capacidad (puertos)	6
Material de la manga	cerámica

DATOS MECÁNICOS

DESCRIPCIÓN	VALOR / RANGO DE VALORES
-------------	--------------------------

Dimensiones	108 mm x 19.8 mm x 265 mm / 4.252 in x 0.78 in x 10.433 in (W x H x D)
Código de color RAL	9005 Negro azabache
Material	PC + ABS sin halógenos, UL 94 V-0

DATOS ELÉCTRICOS

DESCRIPCIÓN	VALOR / RANGO DE VALORES
Estándar	Clase de protección: IP20 según IEC 60529

DATOS MEDIOAMBIENTALES

DESCRIPCIÓN	VALOR / RANGO DE VALORES
Temperatura de operacion	-10 °C a +60 °C / +14 °F a +140 °F