

Netscale 48 Módulo MPO-LC 6 Puertos SM APC S+ negro



DESCRIPCIÓN

Netscale 48 - Módulo
Convertidor MPO - LC

CARACTERÍSTICAS

- Conversión para LC - MPO
- Disponible para todas las conectividades de fibra monomodo y multimodo
- Certificado totalmente probado disponible
- Futuro probado para el próximo desarrollo

DATOS TÉCNICOS

DESCRIPCIÓN	VALOR / RANGO DE VALORES
Tipo de fibra	Monomodo UIT-T G.657.A2
Número de fibras	12
Diámetro de fibra	9 / 125 μ m
Número de conectores (A)	12
Número de conectores (B)	1
Tipo de conector (A)	LC
Tipo de conector (B)	MPO, mujer
Tapón de pulido (A)	APC
Tapón de pulido (B)	APC
Clase de protección IP (A)	IP 20
Grado de pérdida de retorno RL (A)	1
Clase de protección IP	IP 20 (Protección contra el contacto)
Grado de atenuación IL (A)	C
Grado de atenuación IL (B)	0.3
Diagrama de cableado	tipo S+
Capacidad (puertos)	6

DATOS MECÁNICOS

DESCRIPCIÓN	VALOR / RANGO DE VALORES
Dimensiones	108 mm x 18.8 mm x 103 mm / 4.252 in x 0.74 in x 4.055 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