



UTEPO SFP-1.25G-20KM, Fibra óptica, 1250 Mbit/s, SFP, LC, 9/125 µm, 20000 m

UTEPO SFP-1.25G-20KM, Fibra óptica, 1250 Mbit/s, SFP, LC, 9/125 µm, 20000 m

SKU: SFP-1.25G-20KM

Información Técnica

Marca: **UTEPO**

Rango máximo de transferencia de datos: **1250 Mbit/s**

Tipo de interfaz: **SFP**

Tipo de transceptor SFP: **Fibra óptica**

Aspectos destacados

UTEPO SFP-1.25G-20KM. Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica, Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s, Tipo de interfaz: SFP. Color del producto: Blanco, Material de la cubierta: Acero. Voltaje de entrada: 3.15 V, Voltaje máximo: 3.45 V. Ancho: 55.4 mm, Profundidad: 13.7 mm, Altura: 6.25 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo de transceptor SFP: Fibra óptica
Rango máximo de transferencia de datos: 1250 Mbit/s
Tipo de interfaz: SFP
Fibra de un modo (SMF) compatible: No
Fibra multi-modo (MMF) compatible: No
Conector fibra óptica: LC
Diámetros de fibra de cable soportado: 9/125 µm
Distancia de transferencia máxima: 20000 m
Longitud de onda: 1310 nm
Características
Color del producto: Blanco
Material de la cubierta: Acero
Control de energía
Voltaje de entrada: 3.15 V
Voltaje máximo: 3.45 V
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): 0 - 70 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 70 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: **55.4 mm**

Profundidad: **13.7 mm**

Altura: **6.25 mm**

Peso: **17 g**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/534195/utepo-sfp-125g-20km-fibra-optica-1250-mbits-sfp-lc-9125-m-20000-m>