

Planet SFP-Port 100Base-FX Transceiver, Multimode (1310nm) -2km

MFB-TFX
EAN 4711213688409



Planet Industrial SFP Modul 100Base-FX, 2km (MM), -40 bis +75°C

Modul mit LC-Anschluss, 100 Mbps, Multimode, Distanz bis zu 2km auf 50/125µ Kabel, Temperaturbereich -40 bis +75°C.

Für raue Klimabedingungen mit Temperaturen von -40 bis +75°C geeignet

- Entspricht dem SFP Multi-Source Agreement (MSA)
- Konformität gemäß 125 Mbps IEEE 802.3u 100Base-FX
- Industrie-Standard: Small form pluggable (SFP)
- Konformität gemäß 125 Mbps FDDI ISO / IEC 9314-1
- Unterstützt serielle ID Funktionalität
- AC-gekoppelte differenzierte Ein- und Ausgänge
- Class 1 Laser Sicherheitsstandard: IEC 825 konform
- Distanz Multi Mode Glasfaserkabel: 2km

- Steckergesicht: LC
- Betriebstemperatur: -40 bis 70°C
- Modus: Multimode
- Anschluss: LC
- Distanz (km): 2
- Wellenlänge: 1310 nm
- DDM Unterstützung: nein
- Hersteller Kompatibilität: Universal (MSA)
- Sendeverfahren: Unidirektional
- Ethernet Geschwindigkeit: Fast Ethernet

Lieferumfang

- SFP-Port 100Base-FX Transceiver, Multimode

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	112	7,50	41,50	31,50	28,50	37.256,60
Innen-VPE	1	0,06	2,70	12,50	7,00	236,25
Einzel-VPE	1	0,06	2,70	12,50	7,00	236,25
Netto einzeln ohne VP	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Weitere Anwendungsbilder:



