

eneo SFP-0850MM10

Artikelnummer: 216567



SFP Modul, 155Mbps, 2km, Multimode, 850nm, Duplex LC Anschluss, 0°~+70°C

Hauptmerkmale

Kompatibel zu IEEE802.3 Ethernet Standard
Bandbreite 155Mbps
Industriestandard "Small Form Pluggable" (SFP) Modul
Duplex LC-Anschluss, 850nm
Differenzial LVPECL Eingänge und Ausgänge

Stromversorgung 3,3V
Hot Pluggable
Laser Klasse 1 nach EN 60825-1
Reichweite 50/125 µm MMF 2km

Spezifikationen

| Allgemeines | |
|---|-------------|
| Anzahl Fasern | 2 |
| Einsatzumgebung | innen |
| Gewicht | 17 kg |
| Übertragungsmedium | Glasfaser |
| Gerätetyp | SFP-Modul |
| Reichweite | 2 km |
| Temperaturbereich (Betrieb) | 0°C ~ +70°C |
| Aufzeichnung | |
| Betriebsmodus | Multi Mode |
| Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge | |
| Glasfaser Steckverbinder | Duplex LC |

neo SFP-0850MM10

Fortsetzung Spezifikationen

| Produktkennzeichnungen | |
|-------------------------------|--------|
| Hersteller-Nummer | 216567 |

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

