



SFP-4200 1,25Gbps Multi-mode Industrieller SFP Transceiver, 550m, 850nm, -40°C bis 85°C

Product Images



Short Description

- 1000Base-SX -Multi-Modus-Glasfaser für Verbindung bis 550m
- Unterstützt Digital Diagnostics Monitoring (DDM) zur einfachen Statusüberwachung
- Verfügt über Duplex-LC-Anschluss
- Durch Hot-Swap keine Unterbrechung des Dienstes
- Kompatibel zu den Standards von SFP Multi-Sourcing Agreement (MSA)

Beschreibung

Der LevelOne SFP-4200 ist ein leistungsstarker und kostengünstiger Multi-Mode SFP-Transceiver. Für die Verwendung mit Gigabit-Ethernet bietet er bis zu 1.25Gbps bidirektionale Datenübertragungsrate auf einem Single Duplex Glasfaserkern. Bei Einsatz von 50 und 125 Mikrometer Glasfaserkabel kann eine Distanz von bis zu 550m erreicht werden. Der SFP-4200 Transceiver arbeitet mit einer Wellenlänge von 850nm und mit einer VCSEL-Laserdioden-Lichtquelle und verfügt über einen LC-Anschluss. Dieser Hot-Swapping-fähige SFP-Transceiver bietet den aktuellsten Industriestandard in Vollduplex-Ethernet-Konnektivität und hält einem breiten Betriebstemperaturbereich stand.

Additional Information

Max. Luftfeuchtigkeit im Betrieb (%) 85 Max. Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (%) 95 Max. Lagertemperatur in °C 5 Min. Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (%) 5 Min. Lagertemperatur in °C -40 Standards • 1000BASE-SX • SFP MSA SFF-8074i Compliant Wellenlänge (nm) 850 Grundfunktionen • Hot-swappable Produktgewicht (kg) 0.02 Produktbeite (mm) 14 Produktteie (mm) 57 Produkthöhe (mm) 12 Farbe Silver EAN 4015867224441 Modellnummer SFP-4200 Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) -18dBm Fiber Optical Mode Multi-Mode Transceiver Type SFP	Zulassungen und Konformität	• CE • EMI compatible with FCC Part 15 Class B EN55022 Class B (CISPR 22B) VCCI Class B • Laser Eye Safety compatible with FDA 21CFR 1040.10 and 1040.11 EN60950, EN (IEC)60825-1,2 • RoHS compliant with 2002/95/EC 4.1&4.2 2005/747/EC • ISO 14001:2015 • ISO 9001:2015 • ESD to the Electrical PINs: compatible with MIL-STD-883 Method 3015 • ESD to the Duplex LC Receptacle: compatible with IEC 61000-4-2 • Immunity compatible with IEC 61000-4-3
Max. Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (%)95Max. Lagertemperatur in °C5Min. Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (%)5Min. Lagertemperatur in °C-40Standards• 1000BASE-SX • SFP MSA SFF-8074i CompliantWellenlänge (nm)850Grundfunktionen• Hot-swappableProduktgewicht (kg)0.02Produktbreite (mm)14Produkttiefe (mm)57Produkthöhe (mm)12FarbeSilverEAN4015867224441ModellnummerSFP-4200LieferumfangSFP-4200, Quick Installation GuideEmpfangsempfindlichkeit (dBm)-18dBmFiber Optical ModeMulti-Mode	Max. Luftfeuchtigkeit im Betrieb (%)	85
Max. Lagertemperatur in °C5Min. Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (%)5Min. Lagertemperatur in °C-40Standards• 1000BASE-SX • SFP MSA SFF-8074i CompliantWellenlänge (nm)850Grundfunktionen• Hot-swappableProduktgewicht (kg)0.02Produktbreite (mm)14Produkttiefe (mm)57Produkthöhe (mm)12FarbeSilverEAN4015867224441ModellnummerSFP-4200LieferumfangSFP-4200, Quick Installation GuideEmpfangsempfindlichkeit (dBm)-18dBmFiber Optical ModeMulti-Mode	Max. Betriebstemperatur in °C	70
Min. Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (%) Min. Lagertemperatur in °C -40 Standards -1000BASE-SX • SFP MSA SFF-8074i Compliant Wellenlänge (nm) 850 Grundfunktionen + Hot-swappable Produktgewicht (kg) 0.02 Produktbreite (mm) 14 Produkttiefe (mm) 57 Produkthöhe (mm) 12 Farbe Silver EAN 4015867224441 Modellnummer SFP-4200 Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) Fiber Optical Mode Multi-Mode	Max. Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (%)	95
Min. Lagertemperatur in °C Standards •1000BASE-SX • SFP MSA SFF-8074i Compliant Wellenlänge (nm) 850 Grundfunktionen •Hot-swappable Produktgewicht (kg) 0.02 Produkttreite (mm) 14 Produkttiefe (mm) 57 Produktthöhe (mm) 12 Farbe Silver EAN 4015867224441 Modellnummer SFP-4200 Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) Fiber Optical Mode Multi-Mode	Max. Lagertemperatur in °C	5
Standards • 1000BASE-SX • SFP MSA SFF-8074i Compliant Wellenlänge (nm) 850 Grundfunktionen • Hot-swappable Produktgewicht (kg) 0.02 Produktbreite (mm) 14 Produkttiefe (mm) 57 Produkthöhe (mm) 12 Farbe Silver EAN 4015867224441 Modellnummer SFP-4200 Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) -18dBm Fiber Optical Mode	Min. Luftfeuchtigkeit bei Lagerung (%)	5
Wellenlänge (nm)850Grundfunktionen• Hot-swappableProduktgewicht (kg)0.02Produktbreite (mm)14Produkttiefe (mm)57Produkthöhe (mm)12FarbeSilverEAN4015867224441ModellnummerSFP-4200LieferumfangSFP-4200, Quick Installation GuideEmpfangsempfindlichkeit (dBm)-18dBmFiber Optical ModeMulti-Mode	Min. Lagertemperatur in °C	-40
Grundfunktionen • Hot-swappable Produktgewicht (kg) 0.02 Produktbreite (mm) 14 Produkttiefe (mm) 57 Produkthöhe (mm) 12 Farbe Silver EAN 4015867224441 Modellnummer SFP-4200 Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) -18dBm Fiber Optical Mode	Standards	• 1000BASE-SX • SFP MSA SFF-8074i Compliant
Produktgewicht (kg) Produktbreite (mm) 14 Produkttiefe (mm) 57 Produkthöhe (mm) 12 Farbe Silver EAN 4015867224441 Modellnummer SFP-4200 Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) Fiber Optical Mode Multi-Mode	Wellenlänge (nm)	850
Produktbreite (mm) Produkttiefe (mm) Fordukttiefe (mm) 12 Farbe Silver EAN 4015867224441 Modellnummer SFP-4200 Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) Fiber Optical Mode Multi-Mode	Grundfunktionen	• Hot-swappable
Produkttiefe (mm) 57 Produkthöhe (mm) 12 Farbe Silver EAN 4015867224441 Modellnummer SFP-4200 Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) -18dBm Fiber Optical Mode Multi-Mode	Produktgewicht (kg)	0.02
Produkthöhe (mm) Farbe Silver EAN 4015867224441 Modellnummer SFP-4200 Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) -18dBm Fiber Optical Mode Multi-Mode	Produktbreite (mm)	14
Farbe Silver EAN 4015867224441 Modellnummer SFP-4200 Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) -18dBm Fiber Optical Mode Multi-Mode	Produkttiefe (mm)	57
EAN 4015867224441 Modellnummer SFP-4200 Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) -18dBm Fiber Optical Mode Multi-Mode	Produkthöhe (mm)	12
ModellnummerSFP-4200LieferumfangSFP-4200, Quick Installation GuideEmpfangsempfindlichkeit (dBm)-18dBmFiber Optical ModeMulti-Mode	Farbe	Silver
Lieferumfang SFP-4200, Quick Installation Guide Empfangsempfindlichkeit (dBm) -18dBm Fiber Optical Mode Multi-Mode	EAN	4015867224441
Empfangsempfindlichkeit (dBm) -18dBm Fiber Optical Mode Multi-Mode	Modellnummer	SFP-4200
Fiber Optical Mode Multi-Mode	Lieferumfang	SFP-4200, Quick Installation Guide
·	Empfangsempfindlichkeit (dBm)	-18dBm
Transceiver Type SFP	Fiber Optical Mode	Multi-Mode
	Transceiver Type	SFP

