

Artikelnr.: 386077

## IMC-21A-M-SC - Industrieller 10100BaseT(X) auf 100BaseFX Medienkonverter, Multimode, SC-Glasfaseranschluss

ab **152,51 EUR**

Artikelnr.: 386077  
Versandgewicht: 0.30 kg  
Hersteller: MOXA



### Produktbeschreibung

Moxa Ethernet-zu-Glasfaser-Medienkonverter, 10/100BTX zu 100BFX mit Multi-Mode-SC-Stecker  
Beschreibung Die IMC-21A Industrie-Medienkonverter sind 10/100BaseT(X) zu 100BaseFX Medienkonverter der Einstiegsklasse, die für einen zuverlässigen und stabilen Betrieb in rauen Industrieumgebungen entwickelt wurden. Die Konverter können in einem Temperaturbereich von -40 bis 75°C zuverlässig arbeiten. Das robuste Hardware-Design stellt sicher, dass Ihre Ethernet-Ausrüstung den anspruchsvollen industriellen Bedingungen standhalten kann. Die IMC-21A-Konverter lassen sich einfach auf einer DIN-Schiene oder in Verteilerkästen montieren. Merkmale- Multi-Mode oder Single-Mode, mit SC- oder ST-Glasfaseranschluss- Link Fault Pass-Through (LFP)- Betriebstemperaturbereich von -40 bis 75°C (T-Modelle)- DIP-Schalter zur Auswahl von FDX/HDX/10/100/Auto/Force

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

