

Artikelnr.: 385974

## CM-600-4MST - Fast Ethernet-Schnittstellenmodul mit 4 100BaseFX-Multimode-Ports, ST-Anschlüsse,

ab **638,61 EUR**

Artikelnr.: 385974  
Versandgewicht: 0.30 kg  
Hersteller: MOXA



### Produktbeschreibung

Die verwalteten Layer-2-Switches von Moxa zeichnen sich durch industrietaugliche Zuverlässigkeit, Netzwerkredundanz und Sicherheitsfunktionen auf der Grundlage des IEC 62443-Standards aus. Wir bieten robuste, branchenspezifische Produkte mit mehreren Industriezertifizierungen, wie z. B. Teile der Norm EN 50155 für Bahnanwendungen, IEC 61850-3 für Energieautomatisierungssysteme und NEMA TS2 für intelligente Transportsysteme. Fast-Ethernet-Schnittstellenmodul mit 4 100BaseFX-Multimode-Ports, ST-Steckverbinder, Betriebstemperatur -40 bis 75 °C Ethernet-Schnittstelle- 10/100BaseT(X)-Ports (RJ45-Steckverbinder) Automatische Aushandlung der Geschwindigkeit Voll-/Halbduplex-Modus Automatische MDI/MDI-X-Verbindung- 100BaseFX-Ports (ST-Multimode-Steckverbinder) 4 Leistungsparameter- Leistungsaufnahme 2.44 W (max.) Physikalische Eigenschaften- Schutzart IP30- Abmessungen 29,7 x 144,4 x 144,8 mm (1,17 x 5,69 x 5,7 in)- Gewicht 240 g (0.53 lb) Umgebungsbedingungen- Betriebstemperatur -40 bis 75°C (-40 bis 167°F)- Lagertemperatur (einschließlich Verpackung) -40 bis 85°C (-40 bis 185°F)- Relative Luftfeuchtigkeit 5 bis 95% (nicht kondensierend) MTBF- Zeit 740.661 Stunden- Normen Telcordia (Bellcore), GB

### Technische Daten

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

