

# CNFE2MC

Artikelnummer: 209212



Medienkonverter, 1xSFP, 1xRJ45, 100Mbps

## Hauptmerkmale

ComFit Gehäuse: für Rack-Montage oder Stand-Alone

Temperaturbereich: -40+75°C

Kein Netzteil im Lieferumfang

Netzteil optional erhältlich

## Spezifikationen

Gerätetyp	Medienkonverter
Übertragungsmedium	Glasfaser
Ports	1x 10/100Base-TX, 1x 100Base FX, SFP
Bauart	Modul
Stromversorgung	8-15VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
Hersteller-Nummer	CNFE2MC

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
209173	SFP-10A	SFP Modul, 100FX, 1310nm, SM, 1 Faser, LC Stecker, 20km, MSA konform
209174	SFP-10B	SFP Modul, 100FX, 1550nm, SM, 1 Faser, LC Stecker, 20km, MSA konform

# CNFE2MC

## Fortsetzung Zubehör

209164	SFP-1A	SFP Modul, RJ45, 100Mbps für CNFE4US, CNFE8US
209165	SFP-2	SFP Modul, 100FX, 1310nm, MM, 2 Faser, LC Stecker, 2km, MSA konform
209182	SFP-20A	SFP Modul, 100FX, 1310nm, SM, 1 Faser, LC Stecker, 60km, MSA konform
209183	SFP-20B	SFP Modul, 100FX, 1550nm, SM, 1 Faser, LC Stecker, 60km, MSA konform
209186	SFP-24A	SFP Modul, 100FX, 1310nm, SM, 1 Faser, SC Stecker, 60km, MSA konform
209187	SFP-24B	SFP Modul, 100FX, 1550nm, SM, 1 Faser, SC Stecker, 60km, MSA konform
209188	SFP-26A	SFP Modul, 100FX, 1310nm, MM, 1 Faser, SC Stecker, 2km, MSA konform
209189	SFP-26B	SFP Modul, 100FX, 1550nm, MM, 1 Faser, SC Stecker, 2km, MSA konform
209166	SFP-3	SFP Modul, 100FX, 1310nm, SM, 2 Faser, LC Stecker, 20km, MSA konform
209190	SFP-36A	SFP Modul, 100FX, 1310nm, SM, 1 Faser, SC Stecker, 20km, MSA konform
209191	SFP-36B	SFP Modul, 100FX, 1550nm, SM, 1 Faser, SC Stecker, 20km, MSA konform
209167	SFP-4	SFP Modul, 100FX, 1310nm, SM, 2 Faser, LC Stecker, 40km, MSA konform
209168	SFP-5	SFP Modul, 100FX, 1550nm, SM, 2 Faser, LC Stecker, 80km, MSA konform

## Ihr Ansprechpartner

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

