

AMG250-2F-2S

Artikelnummer: 232886



Industrieller Medienkonverter, 2 x 10/100BT RJ45 , 2 x 100/1000FX SFP Slot, ohne SFP

Hauptmerkmale

Hutschienen- oder Wandmontage bei -40°C bis +75°C
2 x 12-36VDC Eingangsspannung (redundant)
2 unabhängige RJ45 auf jeweils 1 SFP Slots
2 unabhängige Kanäle

JumboFrames bis 9,2k & Multirate SFP Unterstützung
SFP und Netzteil müssen separat gekauft werden
Aluminiumgehäuse 35 x 88 x 108 mm, Made in UK

Spezifikationen

Gerätetyp	Medienkonverter
Serie	AMG250
Montage	DIN Rail, Wandmontage
Übertragungsmedium	CAT5/6, Glasfaser
Ports	2x 10/100Base-TX, 2x 100/1000Base-FX SFP
Bauart	DIN Rail Modul
Stromversorgung	10-36VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
Schutzart	IP30
Betriebsmodus	Single- / Multi Mode
Hersteller-Nummer	AMG250-2F-2S

Optionales Zubehör

AMG250-2F-2S

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
----------	------	----------------------

AMG250-2F-2S

Fortsetzung Zubehör

232798	SFP-MM-100M-BX2-31	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)
232797	SFP-MM-100M-BX2-55	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232581	SFP-MM-100M-FX2-31	SFP, 100Mb/s Doppelfaser, Multimode, 2km Reichweite, Tx/Rx: 1310 nm, -40°C bis 75C°
232806	SFP-SM-100M-BX20-31	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite, (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm), LC
232805	SFP-SM-100M-BX20-55	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite, (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm), LC
232804	SFP-SM-100M-LX20-31	SFP, 100Mb/s, Doppelfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx/Rx: 1310 nm) 19dB DR

Ihr Ansprechpartner

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

