

AMG250-2FBT-2S-P180

Artikelnummer: 232890



Industrieller Medienkonverter, 2 x 10/100BT RJ45 90W, 2 x 100/1000FX SFP Slot, ohne SFP

Hauptmerkmale

Hutschienen- oder Wandmontage bei -40°C bis +75°C
2 x 52-56VDC Eingangsspannung (redundant)
2 x RJ45 mit PoE 90W (180W ges.) auf je 1 SFP Slot
2 unabhängige Kanäle mit PoE 802.3bt

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
PoE Ports (Anzahl)	2
Bauart	DIN Rail Modul
Stromversorgung	52-56 VDC
Power over Ethernet	IEEE 802.3bt
PoE Budget (gesamt)	180 W
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +75°C
Schutzart	IP30
Betriebsmodus	Single- / Multi Mode

AMG250-2FBT-2S-P180

Fortsetzung Spezifikationen

Hersteller-Nummer	AMG250-2FBT-2S-P180
-------------------	---------------------

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
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 75°C
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

