

AMG Systems AMG265-2G-1S

Artikelnummer: 243670



Industrieller Medienkonverter, 2 x 10/100/1000BT RJ45 , 1 x 100/1000FX SFP Slot, DIP Switch, DIN Rail / Wandmontage, VAC IEC

Hauptmerkmale

Hutschienen- oder Wandmontage bei -30°C bis +70°C

1 RJ45 auf jeweils 1 SFP Slot

Integriertes Netzteil

85-264 VAC IEC Mains Power Input

Made in UK

Spezifikationen

Allgemeines	
Bauart	DIN Rail Modul
Gerätetyp	Medienkonverter
Montageart	DIN Rail, Wandmontage
Schutzart	IP40
Stromversorgung	12-56 VDC
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +70°C
Aufzeichnung	
Betriebsmodus	Multi Mode, Single Mode
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Ports	1x 1000Base-X SFP
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	AMG265-2G-1S
Serie	AMG265

AMG Systems AMG265-2G-1S

Fortsetzung Spezifikationen

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
232826	AMG Systems SFP-CU-100M	Ethernet-SFP-Transceiver, 10/100 BASE-T, RJ45, 0°C bis 70°C Betriebstemperatur
232798	AMG Systems SFP-MM-100M-BX2-31	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)
232797	AMG Systems SFP-MM-100M-BX2-55	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232581	AMG Systems SFP-MM-100M-FX2-31	SFP, 100Mb/s Doppelfaser, Multimode, 2km Reichweite, Tx/Rx: 1310 nm, -40°C bis 75°C
232806	AMG Systems SFP-SM-100M-BX20-31	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite, (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm), LC
232805	AMG Systems SFP-SM-100M-BX20-55	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite, (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm), LC
232804	AMG Systems 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

