

AMG Systems AMG265M-1FBT-1S-P90

Artikelnummer: 242535



Industrieller Mini Medienkonverter, 1 x 10/100BT RJ45 60/90W, 1 x 100/1GBFX SFP Slot, DIN Rail / Wandmontage, IEC Mains Power

Hauptmerkmale

Hutschienen- oder Wandmontage bei -30°C bis +75°C

1x RJ45 auf jeweils 1 SFP Slot

1x 60/90W PoE nach 802.3bt

Integriertes Netzteil

85-264 VAC IEC Mains Power Input

Made in UK

Spezifikationen

Allgemeines	
Anzahl PoE Ports	1
Bauart	DIN Rail Modul
Gerätetyp	Medienkonverter
Montageart	DIN Rail
PoE Budget (gesamt)	90 W
Power over Ethernet	IEEE 802.3bt
Schutzart	IP40
Stromversorgung	85-264VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +70°C
Aufzeichnung	
Betriebsmodus	Multi Mode, Single Mode
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Ports	1x 1000Base-X SFP

AMG Systems AMG265M-1FBT-1S-P90

Fortsetzung Spezifikationen

Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	AMG265M-1FBT-1S-P90
Serie	AMG265

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

