

AMG Systems AMG265-2GBT-1S-P120-T



Artikelnummer: 243688



Industrieller PoE Medienkonverter, 2 x 10/100/1000BT
RJ45 mit 60/90W PoE, 1 x 100/1000Base-FX SFP
Slot, Terminal Mains Power

Hauptmerkmale

Hutschienen- oder Wandmontage bei -40°C bis +75°C

12-56VDC Eingangsspannung

1 RJ45 auf jeweils 1 SFP Slot

JumboFrames bis 9,2k & Multirate SFP Unterstützung

Integriertes 90 Watt Netzteil

85-264 VAC Locking Screw Terminal Mains Power

Made in UK

Spezifikationen

Allgemeines	
Anzahl PoE Ports	2
Bauart	DIN Rail Modul
Gerätetyp	Medienkonverter
Montageart	DIN Rail, Wandmontage
PoE Budget (gesamt)	120 W
Schutzart	IP40
Stromversorgung	85-264VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +70°C
Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge	
Ports	1x 1000Base-X SFP, 2x 10/100/1000Base-TX
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	AMG265-2GBT-1S-P120-T

AMG Systems AMG265-2GBT-1S-P120-T

Fortsetzung Spezifikationen

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 75C°
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

