



# AMG255-2G-1S

Artikelnummer: 232836



Industrieller Medienkonverter, 2 x 100/1000BT RJ45 ,  
1 x 100/1GBFX SFP Slot, 230V IEC

## Hauptmerkmale

- 
- Integriertes 20W Netzteil, 230 VAC, IEC C14
- 
- Hutschienen- oder Wandmontage bei -40°C bis +70°C
- 
- Redundanter 10-36VDC Eingang, Fehlerrelais
- 
- 2 x RJ45 auf 1 x SFP Slot
- 

- 
- SFP muss separat gekauft werden
- 
- JumboFrames bis 9,2k & Multirate SFP Unterstützung
- 
- Aluminiumgehäuse 68 x 69 x 108 mm
- 
- Made in UK
- 

## Spezifikationen

Serie	AMG255
Gerätetyp	Medienkonverter
Übertragungsmedium	CAT5/6, Glasfaser
Ports	1x 1000Base-X SFP, 2x 10/100/1000Base-TX
Bauart	DIN Rail Modul
Betriebsmodus	Single- / Multi Mode
Stromversorgung	85-264VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C ~ +70°C
Hersteller-Nummer	AMG255-2G-1S

## Optionales Zubehör

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

# AMG255-2G-1S

## Fortsetzung Zubehör

232795	AMG2027	Industrieller Baugruppenträger für AMG Hutschienengeräte, 4HE, 19" Schrankeinbau
232580	AMGPSU-I12-P24	12VDC, 24W (2A) industrielles Hutschienennetzteil, -40°C to +70°C
232812	S18054	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 40km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm),
232807	S18056	SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx/Rx: 1310 nm) 12dB DR
232808	S18057	SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Singlemode, 40km Reichweite (Tx/Rx: 1550 nm) 19dB DR
232799	S18058	SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Multimode, 500m Reichweite (Tx/Rx: 850 nm) 7 dB DR
232809	S18059	SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Singlemode, 70km Reichweite (Tx/Rx: 1550 nm)
232804	S18074	SFP, 100Mb/s, Doppelfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx/Rx: 1310 nm) 19dB DR
232581	S18082	SFP, 100Mb/s Doppelfaser, Multimode, 2km Reichweite, Tx/Rx: 1310 nm, -40°C bis 75C°
232814	S18113	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 75km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)
232815	S18114	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 75km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232816	S18124	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 120km Reichweite (Tx: 1510nm, Rx: 1490 nm)
232817	S18125	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 120km Reichweite (Tx: 1490 nm, Rx: 1510nm)
232801	S18200	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Multimode, 500m Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232802	S18201	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Multimode, 500m Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)
232797	S18695	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232798	S18696	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)
232805	S18697	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232806	S18698	SFP, 100Mb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)
232810	S18703	SFP, 1Gb/s ist, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)
232811	S18704	SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)
232827	S24010	Ethernet SFP Transceiver, 10/100/1000 BASE-T, RJ45, 0°C bis 70°C Betriebstemperatur

# AMG255-2G-1S

## Ihr Ansprechpartner

ISG International tätige  
Sicherheitsgesellschaft mbH  
Rhinstraße 72  
12681 Berlin  
DE

