



# AMG Systems AMG350-5G-2S

Artikelnummer: 246870



Industrieller 7 Port Unmanaged Switch, 5 x 10/100/1000TX RJ45, 2 x 1000FX SFP, 10-56 VDC

## Hauptmerkmale

- Kompakte Bauweise – ideal für beengte Platzverhältnisse, einstellbar für 1U, 2U, 3U, 4U, 5U, 6U, 7U, 8U, 9U, 10U, 11U, 12U, 13U, 14U, 15U, 16U, 17U, 18U, 19U, 20U, 21U, 22U, 23U, 24U, 25U, 26U, 27U, 28U, 29U, 30U, 31U, 32U, 33U, 34U, 35U, 36U, 37U, 38U, 39U, 40U, 41U, 42U, 43U, 44U, 45U, 46U, 47U, 48U, 49U, 50U, 51U, 52U, 53U, 54U, 55U, 56U, 57U, 58U, 59U, 60U, 61U, 62U, 63U, 64U, 65U, 66U, 67U, 68U, 69U, 70U, 71U, 72U, 73U, 74U, 75U, 76U, 77U, 78U, 79U, 80U, 81U, 82U, 83U, 84U, 85U, 86U, 87U, 88U, 89U, 90U, 91U, 92U, 93U, 94U, 95U, 96U, 97U, 98U, 99U, 100U
- Das innovative, thermisch effiziente Gehäuse gewährleistet einen hohen Zuverlässigkeit durch Gesäts mit Fan-Lösung
- Der Temperaturbereich von -40 °C bis +75 °C gewährleistet einen hohen Zuverlässigkeit durch Gesäts mit Fan-Lösung
- Plug & Play – keine Konfiguration durch den Benutzer erforderlich
- Montage auf DIN-Schiene – schnelle Installation und Demontage

## Spezifikationen

Allgemeines	
Lüfter	Nein
Management	Nein
Rackeinbau	Nein
Anzahl PoE Ports	4
Bauart	DIN Rail Modul
Gerätetyp	Switch, Unmanaged
Montageart	DIN Rail
Reichweite	120 km
Schutzart	IP40
Temperaturbereich (Betrieb)	-40°C - 75°C
Aufzeichnung	

# AMG Systems AMG350-5G-2S

Fortsetzung Spezifikationen

Betriebsmodus	Single- / Multi Mode
<b>Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge</b>	
Ports	2x 1GBit SFP, 5x 10/100/1000Base-T
<b>Netzwerk</b>	
VLAN	Nein
<b>Produktkennzeichnungen</b>	
Hersteller-Nummer	AMG350-5G-2S
Serie	AMG350

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
239402	AMG Systems AMG2035	90-Grad-DIN-Schienen-Wandhalterung mit Verlängerung, Montage für eine oder zwei Geräte
242349	AMG Systems AMGPSU-I12-P24A	12VDC, 24W (2A) industrielles Hutschienennetzteil, -25°C to +70°C, (Einstellbar 11-14 VDC)
242592	AMG Systems AMGPSU-T12-P15	12VDC, 15W (1,2A) industrielles Hutschienennetzteil, -25°C to +70°C, (Einstellbar 11-14 VDC), NDAA & TAA konform,
239411	AMG Systems AMGPSU-W12-P25	12VDC, 25W (2A) Industrienetzteil, Wandstecker Montage, inklusive Netzstecker Clip

## Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland

