

Datenblatt Art. 960.301

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Montagestecker

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
Netzanschluss		Power supply	
Zuleitung Für Leitungen H05VV-F 3G 0,75 / 1,0 / 1,5 mm ²		Supply cable For cables H05VV-F 3G 0,75 / 1,0 / 1,5 mm ²	
Zugentlastung und Knickschutztülle		Strain relief and protective rubber sleeve	
Wiederanschließbar Mit Schraubklemme		Rewireable With screw terminals	
Stecker Steckertyp	CEE 7/7 (Type E/F) Zentralstecker	Plug Plug type	CEE 7/7 (Type E/F) Central plug
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
Abmessungen (L/B/H) in mm	78 x 36,6 x 38	Dimensions (L/W/H) in mm	78 x 36,6 x 38
Material Gehäuse: Polypropylen, grau ähnlich RAL7035 Kontaktträger: Polyamid + 30% GF, grau ähnlich RAL7035		Material Housing: Polypropylene, grey similar to RAL7035 Contact holder: Polyamide + 30% GF, grey similar to RAL7035	
Lieferumfang 1x Schutzkontaktzentralstecker		Scope of delivery 1x Central plug with earthing contact	
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Schutzart	IP20	Protection type	IP20
Konformität / Approbation		Conformity / Approval	
Bauart geprüft Zertifiziert nach	IEC 60884-1 VDE KEMA KEUR	Type approved Certified according to	IEC 60884-1 VDE KEMA KEUR

Zeichnung

Drawing

