

Datenblatt Art. 960.301

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fişa tehnică

Montagestecker

Elektrische Kenngrößen	Electrical parameters
------------------------	-----------------------

Nennstrom / Bemessungsspannung	16A / 250V~	Rated current / rated voltage	16A / 250V~
---------------------------------------	-------------	--------------------------------------	-------------

Netzanschluss	Power supply
---------------	--------------

<p>Zuleitung Für Leitungen H05VV-F 3G 0,75 / 1,0 / 1,5 mm²</p> <p>Zugentlastung und Knickschutztülle</p> <p>Wiederanschießbar Mit Schraubklemme</p>	<p>Supply cable For cables H05VV-F 3G 0,75 / 1,0 / 1,5 mm²</p> <p>Strain relief and protective rubber sleeve</p> <p>Rewireable With screw terminals</p>
--	--

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
------------------------------	----------------------------

<p>Abmessungen (L/B/H) in mm</p> <p>78 x 36,6 x 38</p> <p>Material Gehäuse: Polypropylen, grau ähnlich RAL7035</p> <p>Kontaktträger: Polyamid + 30% GF, grau ähnlich RAL7035</p>	<p>Dimensions (L/W/H) in mm</p> <p>78 x 36,6 x 38</p> <p>Material Housing: Polypropylene, grey similar to RAL7035</p> <p>Contact holder: Polyamide + 30% GF, grey similar to RAL7035</p>
--	--

<p>Lieferumfang 1x Schutzkontaktzentralstecker</p> <p>Im Polybeutel</p>	<p>Scope of delivery 1x Central plug with earthing contact</p> <p>Packed in polybag</p>
--	--

Umgebungsbedingungen	Environmental conditions
----------------------	--------------------------

Schutzart	IP20	Protection type	IP20
------------------	------	------------------------	------

Konformität / Approbation	Conformity / Approval
---------------------------	-----------------------

Bauart geprüft	IEC 60884-1	Type approved	IEC 60884-1
Zertifiziert nach	VDE KEMA KEUR	Certified according to	VDE KEMA KEUR

Zeichnung

Drawing

