

## Datenblatt Art. 910.270

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

### Schutzkontaktstecker

Elektrische Kenngrößen		Electrical parameters	
<b>Nennstrom / Bemessungsspannung</b>	16A / 250V~	<b>Rated current / rated voltage</b>	16A / 250V~
Netzanschluss		Power supply	
<b>Zuleitung</b> Für flexible Leitungen von 0,75mm <sup>2</sup> bis 2,5mm <sup>2</sup>		<b>Supply cable</b> For flexible cables from 0,75mm <sup>2</sup> up to 2,5mm <sup>2</sup>	
<b>Außendurchmesser max.</b>	10,4mm	<b>Outer diameter (OT)</b>	10,4mm
<b>Zugentlastung</b>	Druckstück mit 2 Schrauben	<b>Strain relief</b>	Thrust piece with 2 screws
<b>Drehmoment für Anschlussschrauben max.</b>	0,4Nm	<b>Torque for connection screws max.</b>	0,4Nm
<b>Drehmoment für Zugentlastung max.</b>	0,5Nm	<b>Torque for strain relief max.</b>	0,5Nm
<b>Mantelabisolierlänge</b>	40-45mm	<b>Sheath wire stripping</b>	40-45mm
<b>Aderabisolierlänge</b>	7mm	<b>Wire stripping</b>	7mm
Wiederanschließbar Mit Schraubklemme		Rewireable With screw terminals	
<b>Stecker</b> Steckertyp	<b>CEE 7/7 (Type E/F)</b> Zentralstecker	<b>Plug</b> Plug type	<b>CEE 7/7 (Type E/F)</b> Central plug
Weitere Produkteigenschaften		Further product attributes	
<b>Material</b> Gehäuse: Polypropylen, weiß		<b>Material</b> Housing: Polypropylene, white	
<b>Lieferumfang</b> 1x Schutzkontaktzentralstecker		<b>Scope of delivery</b> 1x Central plug with earthing contact	
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Konformität / Approbation		Conformity / Approval	
<b>Bauart geprüft</b>	DIN 49441	<b>Type approved</b>	DIN 49441

