DATENBLATT DATA - SHEET

Artikel **919.176**





Gummi-Schutzkontaktkupplung mit Thermoplasteinsatz und Deckel	Rubber-type coupling with thermoplastics usage and lid
Steckdose: Zertifiziert nach DIN ISO 9001, VDE geprüft Typ 05/1; 14; 14/1 250V Wechselspannung, 16A Wechselstrom 50Hz, IP44, max. 3680W Schutzart IP20/IP44 Farbe Schwarz/rot Anschluss:	Sockets: Certified according to DIN ISO 9001, VDE tested Type 05/1; 14; 14/1 250V, 16A, 50Hz,max. 3680W Protection type IP20/IP44 Color black/red Connection:
 Leiterquerschnitt der Anschlussleitung 0,75 bis 2,5mm² Klemmart Schraubklemme, wiederanschließbar 	• Conductor cross-section of the connection is 0.75 to 2.5 mm ²
Anzahl der Pole 2 + PE	Screw Clamp type, rewireableNumber of poles: 2 + PE
Schutzkontakt – Seitenschutzkontakt	Contact protection - side protective contact
Zugentlastung Druckstück mit 2 Schrauben	Strain relief pressure piece with 2 screws
 Mantelisolierlänge 40mm – 45mm 	Sheath stripping length 40mm - 45mm
Aderabisolierlänge 7mm	Cors- insulation length 7mm
Allgemeine Hinweise: Beim Leitungsanschluss darauf achten, dass nicht die Aderisolierung geklemmt wird Vor dem Zuklappen der Gehäuseteile den Festsitz der Leitungen in den Anschlussklemmen kontrollieren und darauf achten, dass keine Leitung zwischen den Gehäuseteilen eingeklemmt wird.	General Informations: Do not squeeze the wire insulation when connecting cable Check tight position of cables in terminal blocks and take care not to squeeze any cable in between the housing parts before closing the housing