Datenblatt Version 1189090, Stand 10/2016, Seite 1



Vollgummi-Kupplung schuko

1189090



Allgemeines

Produktnummer	1189090
Produktbezeichnung	Vollgummi-Kupplung
Farbe	schwarz

Elektrische Kennwerte

Stromstärke	16A
Spannung	250V
Polzahl	2P + PE

Normen/Richtlinien

Nach Norm	DIN VDE 0620
Standard	SCHUKO
Prüfzeichen	₾ EA E

Arbeitsbedingungen

Umgebungstemperatur Lagerung	-25°C bis +70°C
Umgebungstemperatur Betrieb	-25°C bis +40°C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 bis 95%, nicht kondensierend
Schutzart	IP20

Materialien

Kontaktträger	Gummi
Gehäuse	Gummi

TECHNISCHES DATENBLATT

Datenblatt Version 1189090, Stand 10/2016, Seite 2



Anschlussleitung

,			
Querschnitt	3x1,0mm ² -3x2,5mm ²	 PE . ∥ ∪	1
Leitungsdurchmesser, Maß a	6-12mm	A A	
Abisolierlänge Mantel, Maß b	42-44mm	 . [] N	
L/N kürzen, Maß c	10mm		
Abisolierlänge Adern, Maß d	8-10mm	 <u> </u>	

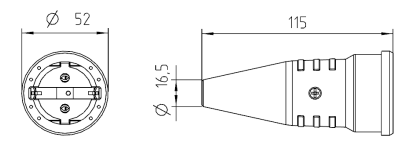
Anschlussschrauben

Max. Drehmoment Schrauben Klemmen L-N/PE	0,5 Nm
Antrieb Schrauben Klemmen L-N/PE	Kombischlitz/PZ1
Max. Drehmoment Schrauben Gehäuse	Schnellverschluss 90° Drehung
Antrieb Schrauben Gehäuse	Kombischlitz/PZ1
Max. Drehmoment Schrauben Zugentlastung	0,5 Nm
Antrieb Schrauben Zugentlastung	Kombischlitz/PZ1

Zusätzliche technische Informationen

Wenden der Zugentlastungsschelle	bei Leitungsdurchmesser ≤ 8,5mm empfohlen.
	+ X

Technische Änderungen vorbehalten



Sollten für den Anwendungsfall besondere Anforderungen hinsichtlich Belastbarkeit oder Beständigkeit gegen bestimmte Medien, wie z. B. Säure, bestehen, so empfehlen wir den Anwendungsfall unter tatsächlichen bzw. nachgestellten Einsatzbedingungen zu testen, da insbesondere Parameter wie Einwirkdauer, Einwirkmenge und die Temperatur großen Einfluss haben