

Duroplast Stecker

Perilex

2201110



Allgemeines

Produktnummer	2201110
Produktbezeichnung	Duroplast Stecker
Farbe	weiß

Elektrische Kennwerte

Stromstärke	16A
Spannung	230/400V
Polzahl	3P +N+ PE

Normen/Richtlinien

Nach Norm	DIN 49445/46 / DIN VDE 0620
Standard	Perilex
Prüfzeichen	EAR

Arbeitsbedingungen

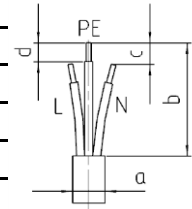
Umgebungstemperatur Lagerung	-15°C bis +60°C
Umgebungstemperatur Betrieb	-15°C bis +35°C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 bis 95%, nicht kondensierend
Schutzart	IP20

Materialien

Kontaktträger	Duroplast
Gehäuse	Duroplast

Anschlussleitung

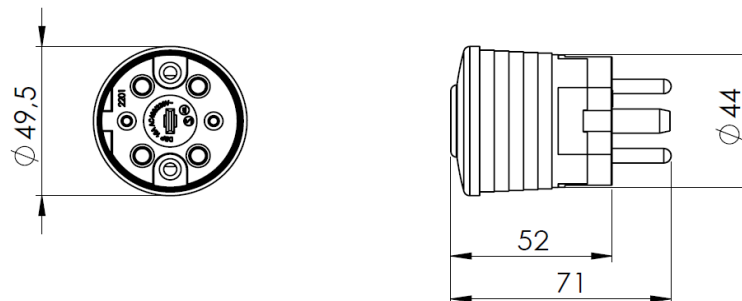
Querschnitt	5x1,0mm ² -2,5mm ²
Leitungsdurchmesser, Maß a	max. 14,0mm
Abisolierlänge Mantel, Maß b	45mm
L/N kürzen, Maß c	5mm
Abisolierlänge Adern, Maß d	8-10mm



Anschlusschrauben

Max. Drehmoment Schrauben Klemmen L-N/PE	0,8Nm
Antrieb Schrauben Klemmen L-N/PE	Kombischlitz/PZ1
Max. Drehmoment Schrauben Gehäuse	0,5 Nm
Antrieb Schrauben Gehäuse	Kombischlitz/PZ1
Max. Drehmoment Schrauben Zugentlastung	0,5 Nm
Antrieb Schrauben Zugentlastung	Kombischlitz/PZ1

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