

Stecker SCHUKO®

Artikelnummer: 10838



MENNEKES

Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Aloys-Mennekes-Straße 1 57399 Kirchhundem GERMANY

www.**MENNEKES**.de



Produktbeschreibung

- Schraubanschlusstechnik
- Kabelknickschutz
- Zugentlastung
- mit doppeltem Schutzleiter nach deutscher und französisch/belgischer Norm
- für Leitungen bis 3 x 2,5 mm², bis H07RN-F

Technische Daten

Stecker SCHUKO®	10838
Produktserie	SCHUKO®
Stromstärke	16A
Polzahl	2p+PE
Nennspannung AC	230V
Schutzart IP	IP44
Kontakt-Träger	Standard
Anschlussmöglichkeit	Schraub-Klemmen
Schraub-Antrieb Kontaktschraube	PZ2, Schlitz
Empfohlene Aderendbehandlung für Zuleitung Anschlussklemme	Aderendhülse quadratisch gasdicht vercrimpen
Phasenwender	ohne Phasenwender
Pilotkontakt	kein Pilotkontakt
Leiterquerschnitt max.	2.5 mm ²
Kabelknickschutz	mit Kabelknickschutz
Schutztülle	ohne Schütztülle
Schutzkappe	ohne Schutzkappe
Nettogewicht	60 g
Verpackungseinheit	20 Stück
EAN / Identifikationsnummer	4015394035596

Zulässige Umgebungsbedingungen				
	Min.	Max.		
Dauerhafte Umgebungstemperatur	-5 °C	40 °C		





	ter						
			\boldsymbol{z}			-	

Gehäuse PA6 blau [ähnl. RAL 5007]

Materialbeständigkeit

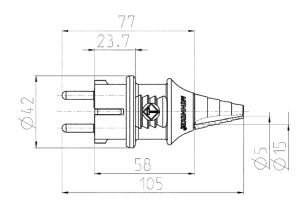
Die Materialbeständigkeitsübersicht finden Sie auf der Website im Bereich "Wissen" - "Produkt-Wissen" - "Materialien".

Material- und Umwelteigenschaften			
RoHS 2011/65/EU inkl. 2015/863/EU	✓		
POP Verordnung (EU) 2019/1021	✓		

Normen und Standards	
Norm	DIN VDE 0620-2-1
Konformitätszeichen	CE
Prüfzeichen	EAC, VDE



Maßzeichnung



Zeichnung 2 MB 139

Maße in mm