

# Elamid 2K Kupplung Professional

## SCHUKO

1589240





### Allgemeines

Produktnummer	1589240
Produktbezeichnung	Elamid 2K Kupplung Professional
Farbe	rot/schwarz

### Elektrische Kennwerte

Stromstärke	16A
Spannung	250V
Polzahl	2P + PE

### Normen/Richtlinien

Nach Norm	DIN VDE 0620
Standard	SCHUKO
Prüfzeichen	  <b>EAC</b>

### Arbeitsbedingungen

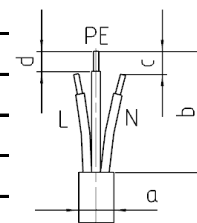
Umgebungstemperatur Lagerung	-40°C bis +80°C
Umgebungstemperatur Betrieb	-30°C bis +40°C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 bis 95%, nicht kondensierend
Schutzart	IP54
Beständigkeit	UV- Beständig Sehr gut beständig gegen die meisten Öle, Fette, Lösungs- und Reinigungsmittel, Kohlenwasserstoffe sowie organische und anorganische Basen in gebrauchstüblichen Konzentrationen

### Materialien

Kontaktträger	PA
Gehäuse	PATPE

## Anschlussleitung

Querschnitt	3x1,0mm <sup>2</sup> -3x2,5mm <sup>2</sup>
Leitungsdurchmesser, Maß a	6-12mm
Abisolierlänge Mantel, Maß b	42-44mm
L/N kürzen, Maß c	10mm
Abisolierlänge Adern, Maß d	8-10mm



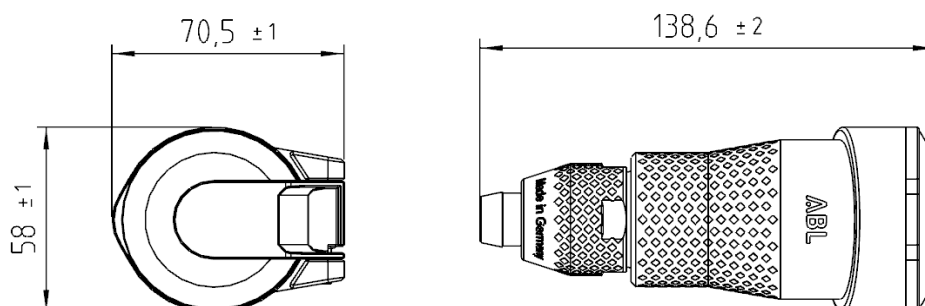
## Anschlusschrauben

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 ≤ 8mm empfohlen.
Außenliegende Verschraubung	Schlüsselweite SW 33 Max. Drehmoment: 3,75 Nm
Spannungsanzeige	Mit Spannungsanzeige

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