

# Professional

## Stecker Französisch-Belgisch



Stecker aus Elamid für den Einsatz in Handwerk und Industrie. Besonders robust und widerstandsfähig durch unsere einmalige 2-Komponenten-Technologie.

-  Französisch-Belgischer Standard
-  Belastbar bis 4 Tonnen
-  Spannungsanzeige
-  Schnellverschluss
-  IP54
-  UV- und medienbeständig
-  Komfortabler Anschlussraum bis 2,5 mm<sup>2</sup>
-  Verschraubte Dichtung



Stecker mit doppeltem  
Erdungssystem

### Allgemeines

Farben	
Produktreihe	1530
Statistische Warennr.	85366990
Verpackungseinheit	10 Stück
Verpackung (L x B x H)	248 x 161 x 100 mm
Verfügbar m. erhöhtem Berührungsschutz	–

### Elektrische Kennwerte

Stromstärke	16 A
Spannung	250 V
Polzahl	2P + PE

### Normen/Richtlinien

Nach Norm	DIN VDE 0620 NF C61-314 NBN C61-112
Prüfzeichen	

### Arbeitsbedingungen

Umgebungstemperatur Lagerung	-40 °C bis +80 °C
Umgebungstemperatur Betrieb	-30 °C bis +40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	5 bis 95 %, nicht kondensierend
Schutzart	IP54, IK08
Beständigkeit	UV- und medienbeständig* Sehr gut beständig gegen die meisten Öle, Fette, Lösungs- und Reinigungsmittel, Kohlenwasserstoffe sowie organische und anorganische Basen in gebrauchstüblichen Konzentrationen



Stecker mit doppeltem  
Erdungssystem

### Materialien

Kontaktträger	PA
Gehäuse	Elamid 2K Technologie

### Anschlussleitung

Querschnitt	3 x 0,75 mm <sup>2</sup> - 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Leitungsdurchmesser	6 - 12 mm
Abisolierlänge Mantel	42 - 44 mm
Abisolierlänge Adern	8 - 10 mm

### 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 mm empfohlen
Außenliegende Verschraubung	Schlüsselweite SW 33 Max. Drehmoment: 3,75 Nm



Stecker mit doppeltem Erdungssystem

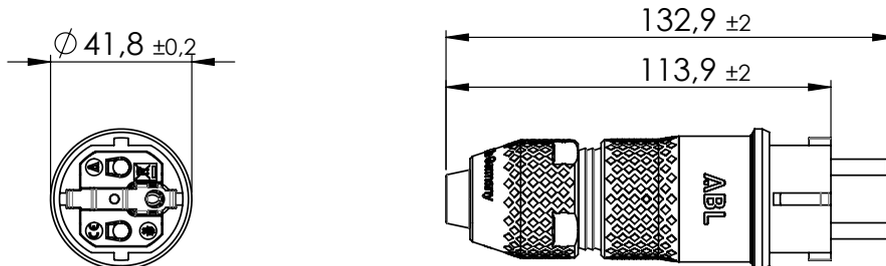
**Produktnummern**

● Rot	100000069
● Grau	100000070
● Schwarz	100000068

**EAN/GTIN-Nummern**

● Rot	4011721188980
● Grau	4011721188997
● Schwarz	4011721188973

**Maßzeichnung – Stecker mit doppeltem Erdungssystem**



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.