

Stecker 16A, 4-polig, schwarz

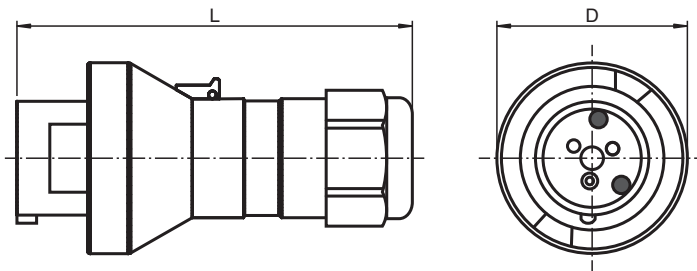
PS16-740700



- Ex-de- und Ex-t-zertifiziert
- Polyamid
- Komplett bescheinigtes explosionsgeschütztes Betriebsmittel
- Montage in Zone 1, Zone 2, Zone 21 und Zone 22
- Schutzart IP66
- Schutzart gewährleistet wenn in Buchse eingeführt und gesichert durch Bajonettverschluss
- Niedrige Steckkraft



Abmessungen



Abmessungen siehe Tabelle technische Daten.

Abbildung und Zeichnung sind allgemeingültig für diesen Gerätetyp und können von der spezifischen Variante abweichen.

Legende

L	Gesamtlänge
D	Durchmesser

Technische Daten

Elektrische Daten

Betriebsspannung	480 ... 500 V
Betriebsstrom	16 A max.
Klemmenkapazität	
Hauptklemmen-Kapazität	2,5 mm ²
Hauptklemmen-Anzugsdrehmoment	0,8 Nm
Netzfrequenz	50/60 Hz
Funktion	Stecker
Gebrauchskategorie	AC3: 500 V AC - 16 A
Anzahl Pole	4
Kennfarbe gemäß IEC 60309	schwarz

Veröffentlichungsdatum: 2023-07-20 Ausgabedatum: 2023-07-20 Dateiname: 70125599_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0002
pa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 2222
pa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
pa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

Technische Daten

Position des Schutzkontaktes gemäß IEC 60309	7 h
Mechanische Daten	
Kabeltyp	unarmierte Kabel
Klemmbereich (D)	6,5 ... 20 mm
Schutzart	IP66
Material	
Gehäuse	Polyamid (PA)
Finish	Eigenfarbe schwarz
Masse	0,35 kg
Abmessungen	
Durchmesser (D)	77 mm
Gesamtlänge (L)	187 mm
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-40 ... 55 °C (-40 ... 131 °F)
Daten für den Einsatz in Verbindung mit explosionsgefährdeten Bereichen	
EU-Baumusterprüfbescheinigung	SIRA 11 ATEX 1044
Kennzeichnung	Ⓜ II 2 GD Ex de IIC T6 Gb Ex t IIIC T80 °C Db
Internationale Zulassungen	
IECEX-Zulassung	IECEX SIR 11.0026
Konformität	
Schutzart	EN 60529
Gebrauchskategorie	IEC / EN 60947
CE-Kennzeichnung	0102
Steckverbindung	IEC 60309
Allgemeine Informationen	
Ergänzende Informationen	Beachten Sie, soweit zutreffend, die EG-Baumusterprüfbescheinigungen, Konformitätsaussagen, Konformitätserklärungen, Konformitätsbescheinigungen und Betriebsanleitungen. Diese Informationen finden Sie unter www.pepperl-fuchs.com .