

1150680

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1150680

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Verbindungsleitung, Artikelfamilie: PRC 35, Farbe: schwarz, Polzahl: 5, Bemessungsspannung: 690 V AC, Bemessungsstrom: 32 A, Anschlussart: Schraubanschluss, Dieser Artikel ist auch mit anderen Leitungslängen erhältlich. Für Ihre Bedarfe kontaktieren Sie bitte Ihre lokale Phoenix Contact-Niederlassung.

Ihre Vorteile

- 80 % Zeitersparnis bei der Inbetriebnahme dank Plug-and-Play
- · Verrastmechanismus per Werkzeug oder von Hand entriegelbar
- · Geeignet für Anwendungen in salzhaltiger Luft und unter direkter Sonneneinstrahlung
- Optimal geeignet für den Innen- und Außeneinsatz dank witterungsbeständiger Materialien

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1150680
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABLCDB
GTIN	4063151147327
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	8.391,816 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	8.391,816 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	PL



1150680

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1150680

Technische Daten

Hinweise

Bestellhinweis:	Dieser Artikel ist auch mit anderen Leitungslängen erhältlich. Für
	Ihre Bedarfe kontaktieren Sie bitte Ihre lokale Phoenix Contact-
	Niederlassung.

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Installationsleitung konfektioniert
Produktfamilie	PRC 35
Polzahl	5
Steckgesicht	4+PE
Kodierung	AD

Isolationseigenschaften

Schutzklasse	II
Verschmutzungsgrad	2

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsspannung (III/2)	690 V
Nennspannung	690 V AC (III/2,00) gemäß IEC 61984
	600 V AC (III/2,00) gemäß UL 2238
	500 V AC / DC (III/2,00) gemäß IEC 61535, im montierten Zustand
Bemessungsstoßspannung (III/2)	8 kV
Bemessungsstrom	32 A (gemäß IEC 61984)
	25 A (gemäß IEC 61535)

Maße

Breite	37,6 mm
Höhe	37,6 mm
Länge	20 m

Materialangaben

Farbe	schwarz
Farbe des Gehäuseteils	schwarz
Material Dichtung	EPDM (Kabeldichtung)
	EPDM (Gehäusedichtung)
Material Gehäuse	PPE
Material Kontaktträger	PPE
Material Kabelverschraubung	PPE
Material Kontakt	CuZn (Kontaktmaterial, Pb < 0.1)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Isolierstoffgruppe	I / CTI 600
Material Kontakt	Cu



1150680

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1150680

Material Kontaktoberfläche	versilbert
nwelt- und Lebensdauerbedingungen Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	30 °C 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	30 °C 60 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	5 °C 60 °C



1150680

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1150680

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440604	
	ECLASS-15.0	27440604	
ΕI	ETIM		
	ETIM 9.0	EC002587	
1 11	NSPSC		
UI			
	UNSPSC 21.0	39121400	



1150680

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1150680

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen	
China RoHS		
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E	
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten	
EU REACH SVHC		
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Triphenyl phosphate(CAS-Nr.: 115-86-6)	
SCIP	e06debf7-606b-4fa0-8baa-78fd7864e771	

Phoenix Contact 2025 $\ \odot$ - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de