

1419790

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419790

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.



Knickschutztülle, Schutzart: IP20, Farbe: schwarz

Kaufmännische Daten

| Artikelnummer | 1419790 |
|--|---------------------|
| Attikemummer | 1419790 |
| Verpackungseinheit | 10 Stück |
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Verkaufsschlüssel | D1 - Steckverbinder |
| Produktschlüssel | ABNCBZ |
| GTIN | 4055626188195 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 1,41 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 1,28 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Ursprungsland | DE |



1419790

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419790

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | Produkttyp | Tüllengehäuse |
|----|------------|---------------|
| Ma | ıße | |
| | Breite | 11,4 mm |
| | Höhe | 11,1 mm |
| | Tiefe | 17,2 mm |
| | Länge | 25 mm |

Materialangaben

| Farbe | schwarz |
|-------------------|------------------------------|
| Material Dichtung | thermoplastisches Elastomere |

Kabel / Leitung

| 1 - it | F |
|--------------------------|-------------|
| Leitungsaußendurchmesser | 5 mm 6,5 mm |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| Schutzart | IP20 |
|-------------------------------|---------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -35 °C 100 °C |



1419790

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419790

Klassifikationen

ECLASS

| | ECLASS-13.0 | 27440392 |
|----|-------------|----------|
| | ECLASS-15.0 | 27440392 |
| ET | IIM | |
| | ETIM 9.0 | EC002943 |
| UN | ISPSC | |

UNSPSC 21.0 39121400



1419790

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419790

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.) | Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 % |

Phoenix Contact 2025 $\ @$ - 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