

1415187

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415187

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.



Membranverschraubung, Material Verschraubung: Polypropylen, Anwendung: Standard, Kabelaußendurchmesser 6 mm ... 13 mm, Schirmung: nein, Anschlussgewinde: M20, Farbe: lichtgrau

Kaufmännische Daten

| Artikelnummer | 1415187 |
|--|-------------------------|
| Verpackungseinheit | 20 Stück |
| Mindestbestellmenge | 20 Stück |
| Verkaufsschlüssel | B1 - Markierung Montage |
| Produktschlüssel | AF7DFX |
| GTIN | 4055626038018 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 4,68 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 3,554 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Ursprungsland | DE |



1415187

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415187

Technische Daten

Montage

| Montagehinweis | für Wanddicken 0,8 mm 3,5 mm, für Bohrung 20 mm 20,7 |
|----------------|--|
| | mm |

Artikeleigenschaften

| Produkttyp | Kabelverschraubung |
|-----------------------|--------------------|
| Anwendung | Standard |
| Hersteller | WISKA |
| Herstellerbezeichnung | CLIXX 20 |
| Geschirmt | nein |

Maße

| Maßzeichnung | 15 |
|------------------------------|---------------|
| Länge | 15 mm |
| Länge Anschlussgewinde | 8 mm |
| Länge ohne Anschlussgewinde | 7 mm |
| Durchmesser | 20 mm |
| Durchmesser Anschlussgewinde | 20 mm |
| Bohrlochdurchmesser | 20 mm 20,7 mm |
| Sechskant Eckmaß | 34 mm |
| Gewindeart Anschlussseite | M20 |

Materialangaben

| Farbe | lichtgrau (RAL 7035) |
|------------------------|----------------------|
| Material Dichtung | TPE |
| Material Verschraubung | Polypropylen |

Kabel / Leitung

| Leitungsaußendurchmesser | 6 mm 13 mm |
|--------------------------|------------|
|--------------------------|------------|

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

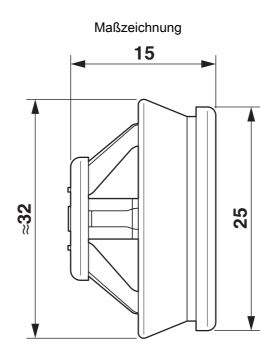
| Schutzart | IP66 |
|-------------------------------|--------------|
| | IP67 |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C 65 °C |



1415187

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415187

Zeichnungen





1415187

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415187

Klassifikationen

ECLASS

| | ECLASS-13.0 | 27140890 |
|----|-------------|----------|
| | ECLASS-15.0 | 27140890 |
| ΕT | TIM | |
| | ETIM 9.0 | EC000441 |
| UN | ISPSC | |

UNSPSC 21.0 39121300



1415187

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1415187

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 | |
| EU REACH SVHC Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) | Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 % |
| EU REACH SVHC Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.) EF3.0 Klimawandel | 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