

1419247

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419247

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.



Kupplungsgehäuse D7, mit Längsbügel, Material: Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig, Material Schutzdeckel: PA, Kabelabgänge: 1, gerade, 1x M25, Höhe: 60,5 mm, Kabelverschraubung: ohne, Schutzdeckel: ja, Standard, für Stifteinsätze

Kaufmännische Daten

| Artikelnummer | 1419247 |
|--|---------------------|
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | D1 - Steckverbinder |
| Produktschlüssel | AF7APF |
| GTIN | 4055626159782 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 43,6 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 43,6 g |
| Zolltarifnummer | 85389099 |
| Ursprungsland | CN |



1419247

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419247

Technische Daten

Hinweise

| Allgemein | für Kontakteinsätze HC-A03, A04, D07, D08, Q02, Q03, Q04, |
|-----------|---|
| | Q05, Q07, Q12 |

Artikeleigenschaften

| Produkttyp | Gehäuse mit Bügelverriegelung |
|-------------------------|-------------------------------|
| Gehäuseart | Kupplungsgehäuse |
| Produktfamilie | HC-STA-D07 |
| Anwendung | Standard |
| Bauform | D7 |
| Anzahl der Kabelabgänge | 1 |
| Art der Verschraubung | 1x M25 |
| Schutzdeckel | ja |
| Geschirmt | nein |
| Kabelabgang | gerade |
| Pg-Verschraubung | ohne |

Maße

| Maßzeichnung | 34.2 |
|--------------|---------|
| Breite | 34,2 mm |
| Höhe | 60,5 mm |
| Länge | 24,2 mm |

Materialangaben

| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 (Verriegelung) |
|--------------------------------|--|
| | V0 (Schutzdeckel) |
| Material Gehäuse | Aluminiumdruckguss, seewasserbeständig |
| Material Gehäuseoberfläche | unbeschichtet |
| Material Schutzdeckel | PA |
| Material Verriegelungsbügel | PA |

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

| Art der Verschraubung | 1x M25 |
|-----------------------|--------|
| Verriegelungstyp | Bügel |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen



1419247

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419247

Umgebungsbedingungen

| Schutzart | IP66 |
|-------------------------------|---------------|
| | IP67 |
| Schutzart (NEMA) | 4 (UL 50e) |
| | 4X (UL 50e) |
| Schlagfestigkeit | IK06 |
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C 125 °C |

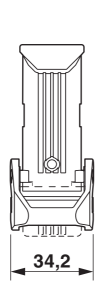


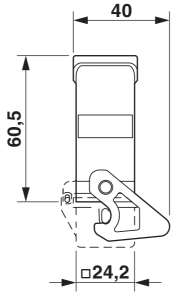
1419247

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419247

Zeichnungen







Maßzeichnung



1419247

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419247

Zulassungen

🌣 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419247

DNV

Zulassungs-ID: TAE000037S



cUL RecognizedZulassungs-ID: E255026



UL RecognizedZulassungs-ID: E255026



1419247

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419247

Klassifikationen

UNSPSC 21.0

ECLASS

| | ECLASS-13.0 | 27440202 |
|----|-------------|----------|
| | ECLASS-15.0 | 27440202 |
| ET | TIM | |
| | ETIM 9.0 | EC000437 |
| UN | ISPSC | |

31261500



1419247

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1419247

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