

D-XTV 10-TWIN - Abschlussdeckel

1329609

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1329609>

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.

Abschlussdeckel, Länge: 89,1 mm, Breite: 2,2 mm, Höhe: 62,3 mm, Farbe: grau



Kaufmännische Daten

| | |
|--|--------------------|
| Artikelnummer | 1329609 |
| Verpackungseinheit | 50 Stück |
| Mindestbestellmenge | 50 Stück |
| Verkaufsschlüssel | A1 - Reihenklennen |
| Produktschlüssel | BE2Z1X |
| GTIN | 4063151624644 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 7,26 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 7 g |
| Zolltarifnummer | 85369010 |
| Ursprungsland | CN |

D-XTV 10-TWIN - Abschlussdeckel



1329609

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1329609>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|-----------------|
| Produkttyp | Abschlussdeckel |
|------------|-----------------|

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|---|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -60 °C ... 105 °C (max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.) |
| Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | -25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C) |
| Umgebungstemperatur (Montage) | -5 °C ... 70 °C |
| Umgebungstemperatur (Betätigung) | -5 °C ... 70 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport) | 30 % ... 70 % |

Materialangaben

| | |
|--------------------------------|------|
| Farbe | grau |
| Material | PA |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |

Maße

| | |
|----------------|---------|
| Breite | 2,2 mm |
| Höhe | 62,3 mm |
| Höhe NS 35/15 | 77,3 mm |
| Höhe NS 35/7,5 | 69,8 mm |
| Länge | 89,1 mm |

D-XTV 10-TWIN - Abschlussdeckel



1329609

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1329609>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27141133 |
| ECLASS-12.0 | 27141133 |
| ECLASS-13.0 | 27250301 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 8.0 | EC000886 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

Phoenix Contact 2023 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de