

Abschlussdeckel - D-PTRV 8 WH 9-16

3270211

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3270211>

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: 100 mm, Breite: 2,2 mm, Höhe: 80,8 mm, Farbe: weiß

Ihre Vorteile

- Konturgleich zum Rangierverteiler PTRV...
- Beschriftet mit 9 ...16, vertikal lesbar
- Platzsparende Trennwand und Abschlussdeckel mit Isolationsfunktion

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3270211
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE6Z1X
Katalogseite	Seite 53 (C-1-2019)
GTIN	4055626301884
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	8,15 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	8 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	PL

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	weiß
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Maße

Breite	2,2 mm
Deckelbreite	2,2 mm
Höhe	80,8 mm
Länge	100 mm

Abschlussdeckel - D-PTRV 8 WH 9-16



3270211

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3270211>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-9.0	27141133
ECLASS-10.0.1	27141133
ECLASS-11.0	27141133

ETIM

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

UNSPSC

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

Abschlussdeckel - D-PTRV 8 WH 9-16



3270211

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3270211>

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
------------	---

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