

# Abschlussdeckel - D-PT 16-TWIN N - 3208799

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)

Abschlussdeckel, Länge: 100,2 mm, Breite: 2,2 mm, Farbe: grau



Abbildung zeigt Variante des Artikels

## Artikeleigenschaften

- Abschlussdeckel, ermöglicht das Verschließen der offenen Klemmenseite

## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50 STK
GTIN	 4 046356 737524
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklennen

## Technische Daten

### Allgemein

Farbe	grau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

### Maße

Breite	2,2 mm
Deckelbreite	2,2 mm
Länge	100,2 mm
Höhe NS 35/7,5	52,6 mm

### Allgemein

Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B)	130 °C
Temperatur Index Isolierstoff (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	130 °C
Statischer Isolierstoffeinsatz in Kälte	-60 °C

## Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

## Abschlussdeckel - D-PT 16-TWIN N - 3208799

### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141111
eCl@ss 4.1	27141111
eCl@ss 5.0	27141133
eCl@ss 5.1	27141133
eCl@ss 6.0	27141133
eCl@ss 7.0	27141133
eCl@ss 8.0	27141133

#### ETIM

ETIM 3.0	EC000886
ETIM 4.0	EC000886
ETIM 5.0	EC000886

#### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211827
UNSPSC 7.0901	39121424
UNSPSC 11	39121424
UNSPSC 12.01	39121424
UNSPSC 13.2	39121424