


## Abschlussdeckel - D-ST 10-TWIN - 3035315

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: 97 mm, Breite: 2,2 mm, Farbe: grau



### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	50 Stk
Mindestbestellmenge	50 Stk
GTIN	 4 046356 100892
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	4.84 g
Herkunftsland	Polen

### Technische Daten

#### Allgemein

Farbe	grau
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

#### Maße

Breite	2,2 mm
Länge	97 mm
Höhe NS 35/7,5	50,5 mm
Höhe NS 35/15	58 mm

#### Allgemein

Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B)	130 °C
Temperatur Index Isolierstoff (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	120 °C

#### Normen und Bestimmungen

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

### Klassifikationen

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141199
eCl@ss 4.1	27141199

# Abschlussdeckel - D-ST 10-TWIN - 3035315

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 5.0	27141145
eCl@ss 5.1	27141145
eCl@ss 6.0	27141133
eCl@ss 7.0	27141133
eCl@ss 8.0	27141133
eCl@ss 9.0	27141133

### ETIM

ETIM 2.0	EC000886
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