

## Stopfen - KDT-ST 16 - 3062058

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://download.phoenixcontact.de>)



Blindtopfen, für die Tüllen CES-...-16

### Produktbeschreibung

Die Stopfen dienen dem Verschließen nicht belegter Kabeltüllen. Bei Bedarf können diese jederzeit durch entsprechende Kabel ersetzt werden.

### Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	25
<b>GTIN</b>	4046356301510

### Technische Daten

#### Maße

<b>Länge</b>	20 mm
--------------	-------

#### Umgebungsbedingungen

<b>Schutzart</b>	IP54
<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-20 °C ... 80 °C

#### Allgemein

<b>Produktbeschreibung</b>	Die Stopfen dienen dem Verschließen nicht belegter Kabeltüllen. Bei Bedarf können diese jederzeit durch entsprechende Kabel ersetzt werden.
<b>Material</b>	PA
<b>Brennbarkeitsklasse nach UL 94</b>	V0
<b>Farbe</b>	weiß

### Klassifikationen

#### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	27081002
<b>eCl@ss 4.1</b>	27081002
<b>eCl@ss 5.0</b>	27081002
<b>eCl@ss 5.1</b>	27081002
<b>eCl@ss 6.0</b>	27081002
<b>eCl@ss 7.0</b>	27081002
<b>eCl@ss 8.0</b>	27081002

# Stopfen - KDT-ST 16 - 3062058

## Klassifikationen

### ETIM

<b>ETIM 2.0</b>	EC000451
<b>ETIM 3.0</b>	EC002316
<b>ETIM 4.0</b>	EC002316
<b>ETIM 5.0</b>	EC002316

### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	30212109
<b>UNSPSC 7.0901</b>	39121708
<b>UNSPSC 11</b>	39121708
<b>UNSPSC 12.01</b>	39121708
<b>UNSPSC 13.2</b>	39121708

## Zeichnungen

© Phoenix Contact 2013 - alle Rechte vorbehalten  
<http://www.phoenixcontact.com>