

## Verschlussstopfen - SEALING PLUG 6X16 RD - 1400254

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>)



Verschlussstopfen, zum Verschließen von ungenutzten Bohrungen in Mehrfach-Dichtungen und Kabelverschraubungen, Durchmesser 6 mm

### Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	10
<b>GTIN</b>	4046356478694

### Technische Daten

#### Maße

<b>Länge</b>	16 mm
<b>Durchmesser</b>	6 mm

#### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur (Betrieb)</b>	-40 °C ... 100 °C (kurzzeitig bis 120 °C)
--------------------------------------	---

#### Allgemein

<b>Material</b>	PA
<b>Farbe</b>	rot

### Klassifikationen

#### eCl@ss

<b>eCl@ss 4.0</b>	272607xx
<b>eCl@ss 4.1</b>	27260701
<b>eCl@ss 5.0</b>	27149110
<b>eCl@ss 5.1</b>	27149110
<b>eCl@ss 6.0</b>	27149110
<b>eCl@ss 7.0</b>	27149110
<b>eCl@ss 8.0</b>	27149110

#### ETIM

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

#### UNSPSC

# Verschlussstopfen - SEALING PLUG 6X16 RD - 1400254

## Klassifikationen

### UNSPSC

<b>UNSPSC 6.01</b>	31261502
<b>UNSPSC 7.0901</b>	31261502
<b>UNSPSC 11</b>	31261502
<b>UNSPSC 12.01</b>	31261502
<b>UNSPSC 13.2</b>	31261502

## Zeichnungen

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