

# SEALING PLUG 13X22 RD - Verschlussstopfen



1400265

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1400265>

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.

Verschlussstopfen, Farbe: rot



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1400265
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7DZX
GTIN	4046356478748
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,32 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,32 g
Zolltarifnummer	39235090
Ursprungsland	DE

# SEALING PLUG 13X22 RD - Verschlussstopfen



1400265

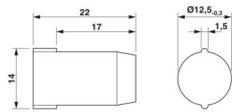
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1400265>

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Verschlussstopfen
------------	-------------------

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	12,50 mm
Länge	22 mm
Durchmesser	12,5 mm
	12,5 mm

### Materialangaben

Material	PA
----------	----

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 100 °C
-------------------------------	-------------------

### Montage

Montagehinweis	Der Kopf des Verschlussstopfens muss nach der Montage in der Verschraubung weiterhin sichtbar sein (s. Foto "nach der Montage").
----------------	--

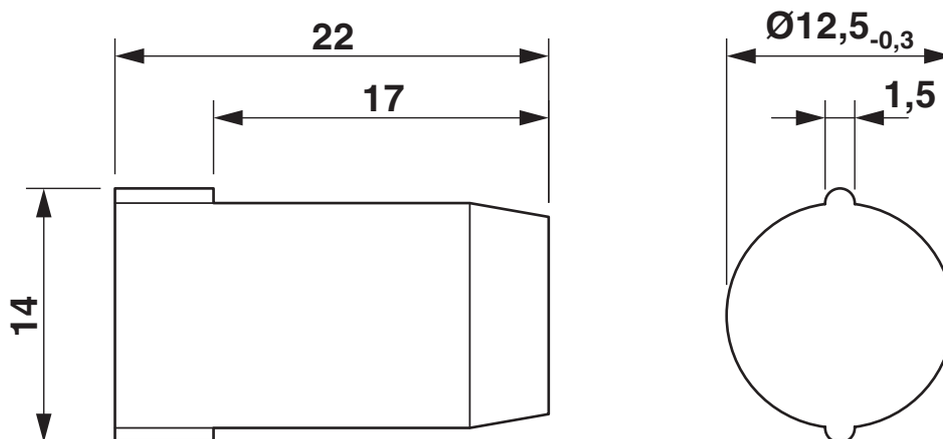
# SEALING PLUG 13X22 RD - Verschlussstopfen

1400265

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1400265>

## Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

# SEALING PLUG 13X22 RD - Verschlussstopfen



1400265

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1400265>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	23111190
ECLASS-15.0	23111190

### ETIM

ETIM 9.0	EC000032
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

# SEALING PLUG 13X22 RD - Verschlussstopfen



1400265

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1400265>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

### EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - 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](mailto:info@phoenixcontact.de)