

# VS-PPC-C1-PC67-POBK - Schutzdeckel



1608155

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1608155>

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.

Schutzdeckel, IP67, zur Abdeckung des Kontakteinsatzes im Push-Pull Anbaurahmen RJ45 und SC-RJ



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1608155
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNODZ
GTIN	4046356159999
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	22,8 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	21 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Hinweise

Allgemein	Dieses Produkt entspricht der Richtlinie PROFINET Cabling and Interconnection Technology Guideline for PROFINET, Version 2.00, Order No: 2.252, Kapitel 8.2 Connectors for Outside Environment (Balanced cabling) und Kapitel 8.4 Connectors for outside environment (optical fibre) und Kapitel 13 Application specific Cabling and Interconnection Technology (AIDA)
-----------	--

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schutzdeckel
Anwendung	RJ45 und SCRJ

### Maße

Breite	22 mm
Höhe	30 mm
Länge	57 mm

### Materialangaben

Farbe	schwarz
Material	Kunststoff
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Dichtung O-Ring	NBR
Material Dichtung Kabeldichtung	TPE
Material Dichtung	NBR
Material Dichtung Steckgesicht	NBR
Material Gehäuse	PA-GF
Material O-Ring	NBR
Material Verschraubung	PA

### Mechanische Eigenschaften

#### Mechanische Daten

Steckzyklen	≥ 500
-------------	-------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65/IP67
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 70 °C

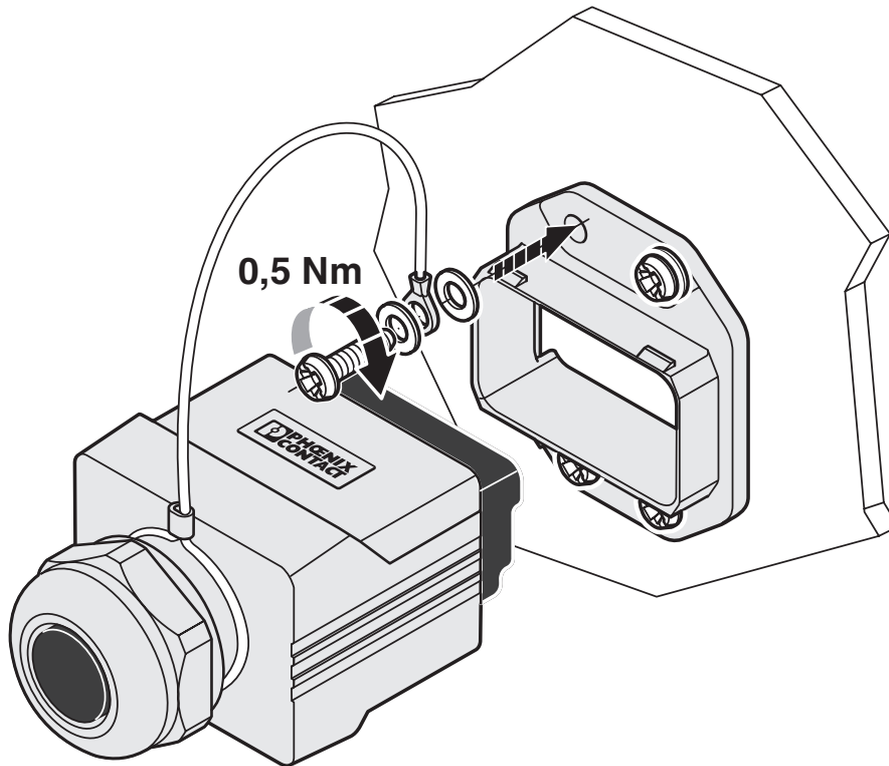
# VS-PPC-C1-PC67-POBK - Schutzdeckel

1608155

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1608155>

## Zeichnungen

Explosionszeichnung



Montage des Schutzdeckels

1608155

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1608155>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440208
ECLASS-15.0	27440208

### ETIM

ETIM 9.0	EC002314
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1608155

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1608155>

## 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.)	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol(CAS-Nr.: 119-47-1)
SCIP	86267c9e-264f-423a-a46d-8d2151470c16

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)