

# PRC FC RELEASE LATCH GY - Farbmarkierung



1002292

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1002292>

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.



Farbmarkierung, Artikelfamilie: PRC 35, Bei Verwendung des Handlösehebels entfallen die PRC-Zulassungen nach IEC 61535 und 2PFG 1915

## Produktbeschreibung

Handlösehebel für PRC-HR-Varianten

## Ihre Vorteile

- Farbkodierung für PRC-Steckverbinder
- Einfache Montage
- Weitere Farben auf Anfrage

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1002292
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABLCZB
GTIN	4055626463667
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,385 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,287 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Hinweise

Hinweis zum Betrieb	Bei Verwendung des Handlösehebels entfallen die PRC-Zulassungen nach IEC 61535 und 2PFG 1915
---------------------	--

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Installationssteckverbinder
Produktfamilie	PRC 35

### Maße

Breite	16 mm
Höhe	8,8 mm
Länge	8,8 mm

### Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
Material Gehäuse	PA 6.6-FR
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Griffkörper	PA

### Kabel / Leitung

Halogenfreiheit	ja (nach IEC 61249-2-21:2003- 11 Cl.3.1)
-----------------	--

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 105 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 85 °C

1002292

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1002292>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440691
ECLASS-15.0	27440691

### ETIM

ETIM 9.0	EC002863
----------	----------

### UNSPSC

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

1002292

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1002292>

## 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)