

PRC FC RELEASE LATCH GN - Farbmarkierung



1002290

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1002290>

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.



Handlösehebel für PRC-HR-Varianten

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	1002290
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	ABL CZB
GTIN	4055626463650
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,374 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,29 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	grün (RAL 6021)
Material Gehäuse	PA 6.6-FR
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

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

1002290

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1002290>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440691
ECLASS-15.0	27440691

ETIM

ETIM 10.0	EC002863
-----------	----------

UNSPSC

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

1002290

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1002290>

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 2026 © - 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