

PDZ/2 - Zugentlastung

3040562

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3040562>



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.

Zugentlastung, Breite: 9,6 mm, Höhe: 28,9 mm, Polzahl: 2, Farbe: schwarz



Ihre Vorteile

- Der Leiter kann mit Kabelbindern von Phoenix Contact fixiert werden
- Die Zugentlastung wird in Steckermitte an die Zugfederstecker oder die Zugfederkupplungen angerastet

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3040562
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE214Z
GTIN	4017918832704
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,408 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,4 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL

PDZ/2 - Zugentlastung

3040562

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3040562>



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
Polzahl	2

Maße

Breite	9,6 mm
Höhe	28,9 mm

Materialangaben

Farbe	schwarz (RAL 9005)
Material	PA-GF
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

PDZ/2 - Zugentlastung

3040562

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3040562>



Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3040562>



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.BL08.B.00644

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27141190

ETIM

ETIM 9.0	EC004591
----------	----------

UNSPSC

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

PDZ/2 - Zugentlastung



3040562

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3040562>

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