

Bauelementestecker - P-CO 2-5 R47K



3032447

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032447>

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.



Bauelementestecker, mit 47 kOhm Widerstand zur Drahtbruch-Überwachung, Rastermaß: 5,2 mm, Länge: 8,9 mm, Breite: 4,1 mm, Höhe: 34,8 mm, Polzahl: 2, Farbe: schwarz

Ihre Vorteile

- Der Bauelementestecker lässt sich einfach im Brückenschacht zweier benachbarter CLIPLINE complete Klemmen der Teilung 5,1 mm einstecken

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3032447
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE2Z3X
GTIN	4046356981606
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,45 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,45 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Hinweise

Allgemein	Einsetzbar zwischen zwei benachbarten CLIPLINE Complete Klemmen mit 2,5 mm ² Leiterquerschnitt
-----------	---

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Bauelementestecker
Polzahl	2
Rastermaß	5,2 mm

Maße

Breite	4,1 mm
Höhe	34,8 mm
Länge	8,9 mm
Rastermaß	5,2 mm

Materialangaben

Farbe	schwarz
Material	PA

Elektrische Prüfungen

Stoßspannungsprüfung

Prüfspannung Sollwert	9,8 kV
Ergebnis	Prüfung bestanden

Betriebsfrequente Spannungsfestigkeit

Prüfspannung Sollwert	2 kV
Ergebnis	Prüfung bestanden

Bauelementestecker - P-CO 2-5 R47K



3032447

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032447>

Zulassungen



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.BL08.B.00511

Bauelementestecker - P-CO 2-5 R47K



3032447

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032447>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-9.0	27141149
ECLASS-10.0.1	27141149
ECLASS-11.0	27141149

ETIM

ETIM 8.0	EC002018
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121600
-------------	----------

Bauelementestecker - P-CO 2-5 R47K



3032447

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3032447>

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
------------	---

Phoenix Contact 2023 © - 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