

Prüfstecker - PS-8/2,3MM RD - 3048564

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Prüfstecker, Farbe: rot

Artikeleigenschaften

- Gehäuse für Prüfstecker zur individuellen Zusammenstellung
- Die Prüfstecker werden in den Funktionsschacht der Klemmen aus dem CLIPLINE complete System oder in dafür vorgesehene Prüfabgriffe gesteckt

Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	10 STK
Mindestbestellmenge	10 STK
GTIN	 4 046356 072786
GTIN	4046356072786
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,510 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,730 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklennen
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Maße

Länge	14 mm
Breite	8 mm
Stiftdurchmesser	8 mm

Allgemein

Farbe	rot
Material	PA

Prüfstecker - PS-8/2,3MM RD - 3048564

Technische Daten

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C
Leiterquerschnitt starr min	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt starr max	1,00 mm ²
Leiterquerschnitt AWG min	26
Leiterquerschnitt AWG max	17
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,14 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel max.	1 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel AWG min	26
Leiterquerschnitt flexibel AWG max	17
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse min	0,25 mm ²
Wert	0,25 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse m. Kunststoffhülse max:	0,75 mm ²
Wert	0,75 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse min	0,25 mm ²
Wert	0,25 mm ²
Leiterquerschnitt flexibel m. Aderendhülse ohne Kunststoffhülse max	0,75 mm ²
Wert	0,75 mm ²

Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Notwendiges Zubehör	0201744 MPS-MT

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27141127
eCl@ss 4.1	27141127
eCl@ss 5.0	27141127
eCl@ss 5.1	27141111
eCl@ss 6.0	27141148
eCl@ss 7.0	27141148
eCl@ss 8.0	27440313
eCl@ss 9.0	27440313

ETIM

ETIM 2.0	EC000897
ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC002255

Prüfstecker - PS-8/2,3MM RD - 3048564

Klassifikationen

ETIM

ETIM 5.0	EC002255
ETIM 6.0	EC002255

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121411
UNSPSC 13.2	39121410

Approbationen

Approbationen

Approbationen

EAC

Ex Approbationen

Approbationsdetails

EAC		7500651.22.01.00246
-----	--	---------------------

Zubehör

Notwendiges Zubehör

Prüfstecker - MPS-MT - 0201744



Prüfstecker, mit Lötanschluss bis 1 mm² Leiterquerschnitt, Farbe: silber

Prüfstecker - PS-8/2,3MM RD - 3048564

Zubehör

Prüfstecker - MPS-MT/ 4MM - 3048577



Prüfstecker, mit Lötanschluss bis 1 mm² Leiterquerschnitt, Farbe: silberfarben

Phoenix Contact 2017 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>