

## Prüfstecker - PS-5/2,3MM RD - 3038723

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

### Ihre Vorteile

- 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	A standard 1D barcode representing the GTIN number 4 017918 904142.
GTIN	4017918904142
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,100 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,397 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Deutschland
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen

### Technische Daten

#### Maße

Länge	14 mm
Breite	5,2 mm
Rastermaß	5 mm

#### Allgemein

Farbe	rot
Material	PA
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C

# Prüfstecker - PS-5/2,3MM RD - 3038723

## Technische Daten

### Normen und Bestimmungen

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
--------------------------------	----

### Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
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	27141100
eCl@ss 4.1	27141100
eCl@ss 5.0	27141100
eCl@ss 5.1	27141100
eCl@ss 6.0	27141100
eCl@ss 7.0	27440313
eCl@ss 8.0	27440313
eCl@ss 9.0	27440313

### ETIM

ETIM 2.0	EC000897
ETIM 3.0	EC000897
ETIM 4.0	EC002255
ETIM 5.0	EC002255
ETIM 6.0	EC002255
ETIM 7.0	EC002255

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211812
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121411
UNSPSC 12.01	39121411
UNSPSC 13.2	39121410
UNSPSC 18.0	39121410
UNSPSC 19.0	39121410
UNSPSC 20.0	39121410
UNSPSC 21.0	39121410

### Approbationen

#### Approbationen

## Prüfstecker - PS-5/2,3MM RD - 3038723

### Approbationen

Approbationen

EAC / EAC / EAC

---

Ex Approbationen

---

### Approbationsdetails

EAC



EAC-Zulassung

EAC



RU C-  
DE.A\*30.B.01742

EAC



RU C-  
DE.BL08.B.00511