

MPS-MT SN - Prüfstecker



3212251

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212251>

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.



Prüfstecker, mit Lötanschluss bis 1 mm² Leiterquerschnitt, verzinnte Oberfläche, Polzahl: 1, Farbe: silberfarben

Abbildung zeigt ähnlichen Artikel

Ihre Vorteile

- Der Prüfstecker kontaktiert sicher im Brückenschacht sowie in allen Prüfbuchsen mit 2,3 mm Durchmesser
- Zweiteiliger Prüfstecker für die individuelle Farbzusammenstellung der Stecker
- Die Prüfstecker werden in den Funktionsschacht der Klemmen aus dem CLIPLINE complete System oder in dafür vorgesehene Prüfabgriffe gesteckt

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3212251
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BA
Produktschlüssel	BE1Z3X
GTIN	4046356517393
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,4 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,205 g
Zolltarifnummer	85366990
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Prüfstecker
Polzahl	1

Elektrische Eigenschaften

Nennspannung U_N	60 V DC (30 V AC)
Nennstrom I_N	10 A

Anschlussdaten

Anschlussart	Lötanschluss
--------------	--------------

Maße

Höhe	28,5 mm
Länge Kontaktbereich	10,85 mm
Stiftdurchmesser	2,3 mm
Hinweis zu Maßangaben	Länge ohne Isolierhülse

Materialangaben

Farbe	silberfarben
Material	Messing verzinnt

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C ... 105 °C (max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C ... 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Betätigung)	-5 °C ... 70 °C ()
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % ... 70 %

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27250304
ECLASS-15.0	27250304

ETIM

ETIM 10.0	EC002555
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	20122000
-------------	----------

MPS-MT SN - Prüfstecker

3212251

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212251>



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