

PS 1061 Prüfstecker, Ø 2 mm, 10 A



Siehe unten:
[Zulassungen und Konformitäten](#)

Beschreibung

- Prüfstecker
- Durchmesser 2.0 mm

Referenzen

Weblinks

[PDF-Datenblatt](#), [HTML-Datenblatt](#), [Allgemeine Produktinformation](#), [Zulassungen](#), [Distributor-Stock-Check](#), [Zubehör](#), [Detailanfrage zu Typ](#)

Technische Daten

Durchmesser	2 mm	Lötwärmebeständigkeit	260 °C / 5 sec gemäss IEC 60068-2-20 , Test Tb, Methode 1A
Nennstrom	10A	Gewicht	0.5 g
Zulässige Betriebstemperatur	-25 °C bis 70 °C	Material: Gehäuse	Thermoplast (PC), UL 94V-2
		Kontaktoberfläche	vergoldet , Schichtdicke 1.0µm

Zulassungen und Konformitäten

Detaillierte Informationen zu Zulassungen, Normanforderungen, Verwendungshinweisen und Prüfdetails finden Sie in [Details über Zulassungen](#)

SCHURTER Produkte sind grundsätzlich für den Einsatz im industriellen Umfeld ausgelegt. Sie verfügen über Zulassungen unabhängiger Prüfstellen gemäss nationaler und internationaler Normen.

Produkte mit spezifischen Eigenschaften und Anforderungen wie sie etwa im Bereich Automotive nach IATF 16949, der Medizintechnik gemäss ISO 13485 oder in der Luft- und Raumfahrt gefordert werden, können ausschliesslich mit kundenspezifischen, individuellen Vereinbarungen durch SCHURTER angeboten werden.

Anwendungsnormen

Anwendungsnormen, in welchen die Produkte entsprechend verwendet werden können

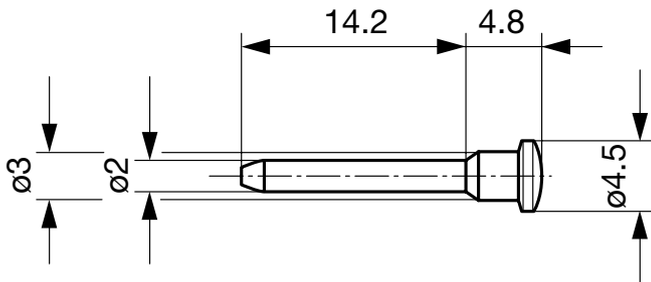
Organisation	Design	Norm	Beschreibung
	Geeignet für Anwendungen gemäss	IEC/UL 62368-1	Einrichtungen für Audio/Video-, Informations- und Kommunikationstechnik - Teil 1: Sicherheitsanforderungen

Konformitäten

Das Produkt ist konform mit folgenden Richtlinien

Identifikation	Details	Aussteller	Beschreibung
	RoHS	SCHURTER AG	Richtlinie RoHS 2011/65/EU, Ergänzung (EU) 2015/863
	China RoHS	SCHURTER AG	Das Gesetz SJ/T 11363-2006 (China RoHS) ist seit dem 1. März 2007 in Kraft. Ähnlich wie bei der EU-Richtlinie RoHS.
	REACH	SCHURTER AG	Am 1. Juni 2007 trat die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe 1 (kurz: "REACH") in Kraft.

Abmessungen [mm]



Alle Varianten

Produktgruppe	Farbe	Bestell-Nummer
Prüfstecker	rot	0040.1062

Sie können die Verfügbarkeit all unserer Produkte in Echtzeit prüfen: <https://www.schurter.com/de/info-center/support-tools/lagerbestand-distributor>

Verpackungseinheit 100 ST

Passende Stecker/Dosen

Kategorie / Beschreibung



Prüfbuchsen/-stecker Übersicht komplett

PB 1011, 1 Kontakt, 10 A, Prüfbuchse	PB 1011
PB 1021, 1 Kontakt, 3 Zugänge, 6.3 A, Prüfbuchse	PB 1021
PB 1101, 10 A, Prüfbuchse	PB 1101
PB 1111, 1 Kontakt, 10 A, Prüfbuchse	PB 1111
PB 1151, 6.3 A, Prüfbuchse	PB 1151
	...