### DPS-445 203 100 A 6543

Article DPS-445-0001



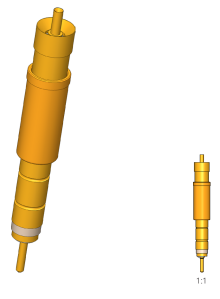


# Durchgangsprüfung

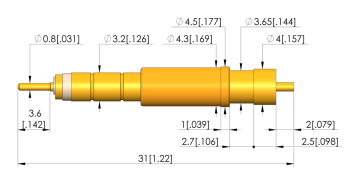
Zur Überprüfung von möglichen offenen Verbindungen und Kurzschlüssen bei koaxialen Steckverbindern

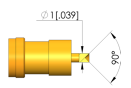












## Dipole Pobe

### DPS-445 203 100 A 6543

Article DPS-445-0001





#### Données générales

Conforme RoHS:

Groupe de produits: DPS Pointes de test dipolaires Série: DPS-445 Sous-série: DPS-445 Trame: 5 mm Objet à tester / Contact: PCB Type d'incorporation: enfichable En appui flottant: non Sécurisé antitorsion: non Piston traversant: oui Sous-série KS: KS-445 Version enfichée Température min.: -40 °C Température max.: 80°C

#### Données sur le conducteur extérieur

43 Centrage côté extérieur Forme de tête conducteur extérieur: connecteurs enfichables

Diamètre de tête conducteur extérieur: Force de ressort totale conducteur extérieur en course de travail: 4,5 N Course de travail conducteur extérieur: 2 mm Course maximale conducteur extérieur: 2,6 mm Conducteur extérieur remplaçable: non

#### Données sur le conducteur de signaux

Forme de tête conducteur de signaux: 03 Cône intérieur Diamètre de tête conducteur de signaux: 1 mm Forme de tête conducteur de signaux matériau: 2 Acier Forme de tête conducteur de signaux surface: A Or Nombre de conducteurs de signaux: 1 Conducteur de signaux remplaçable: non Course de travail conducteur de signaux: 3 mm Force de ressort par conducteur de signaux en course de travail: 2 N Course maximale conducteur de signaux: 3,5 mm

#### Caractéristiques mécaniques

oui

Force de ressort totale en course de travail:	6,5 N
Longueur totale:	31 mm
Diamètre de douille de pointe:	4,3 mm
Hauteur d'incorporation sans douille de contact:	8.2 mm

#### **INGUN** Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162 78467, Constance, Germany Phone +49 7531 8105-0 Customer hotline +49 7531 8105-888 Fax +49 7531 8105-65 info@ingun.com









Informations avancées sur le thème Pointes de test

