DPS-445 271 100 A 6543

Artículo DPS-445-0002



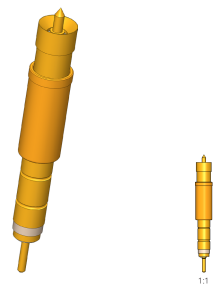


Durchgangsprüfung

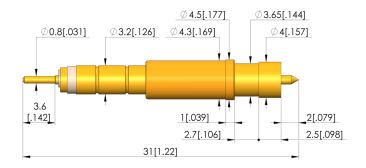
Zur Überprüfung von möglichen offenen Verbindungen und Kurzschlüssen bei koaxialen Steckverbindern

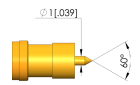












Dipole Pobe

DPS-445 271 100 A 6543

Artículo DPS-445-0002





Datos generales

Grupo de productos: DPS Puntas de prueba tipo dipolo Serie: DPS-445 Subserie: DPS-445 Rejilla: 5 mm Dispositivo examinado / contacto: PCB Enchufable Modo de montaje: Colocado de forma flotante: No Con sistema antigiro: No Pistón continuo: Sí Subserie KS: KS-445, versión enchufada Temperatura mín.: -40 °C Temperatura máx.: 80 °C Conforme RoHS: Sí

Datos sobre el conductor externo

Tipo de cabeza conductor externo: 43 Centrado lado externo conector enchufable

Diámetro de cabeza conductor externo: Fuerza de resorte total conductor externo durante carrera de trabajo:

Carrera de trabajo conductor externo: 2 mm Carrera máxima conductor externo: 2,6 mm Conductor externo intercambiable: No

Datos sobre el conductor de señal

Tipo de cabeza conductor de señal: 71 Punta 60° Diámetro de cabeza conductor de señal: 1 mm Material del conductor de señal de la cabeza: 2 Acero Superficie del conductor de señal de la cabeza: A Oro Cantidad de conductores de señal: 1 Conductor de señal intercambiable: No Carrera de trabajo conductor de señal: 3 mm Fuerza de resorte en cada conductor de señal durante carrera de traba-2 N Carrera máxima conductor de señal: 3,5 mm

Datos mecánicos

Fuerza de resorte total durante la carrera de trabajo:	6,5 N
Longitud total:	31 mm
Diámetro de casquillo del perno:	4,3 mm
Altura de montaje sin casquillo de contacto:	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









Más información sobre el tema Puntas de prueba

