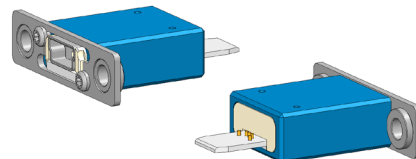




DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

- Contacto preciso y de poco desgaste de conectores enchufables USB
- Excelente vida útil
- Transferencia de datos con seguridad de proceso
- Transferencia de señal mediante enchufe de conexión original o conexión soldada
- Elementos de resorte opcionales (112863: juego de dos piezas) pueden compensar tolerancias de ± 0.4 mm y errores angulares.

**Datos generales**

Grupo de productos:

PS Enchufes de prueba

Serie:

PS

Subserie:

PS-USB

Rejilla:

9,5 mm

Dispositivo examinado / contacto:

USB MINI Tipo A/B

Sexo dispositivo examinado: F Conductor de señal hembra/conector hembra

Colocado de forma flotante:

No

Pistón continuo:

No

Interfaz ensamblaje compatible:

USB MINI-B

Sexo ensamblaje compatible: F Conductor de señal hembra/conector hembra

Ancho:

31 mm

Altura:

27 mm

Temperatura mín.:

-20 °C

Temperatura máx.:

75 °C

Conforme RoHS:

Sí

Datos sobre el conductor de señal

Conductor de señal intercambiable:

No

Capacidad de corriente máx. conductor de señal:

0,5 A

Cantidad de polos conductor de señal:

5

Datos eléctricos

Impedancia:

90 Ohm

Tasa de datos máx.:

0,48 Gbit/s

Potencia máxima:

2,5 W

Datos mecánicos

Longitud total:

51 mm

Altura de montaje sin casquillo de contacto:

28 mm

Test plug

PS-USB2.0MiniA-M-005-G5-B-01

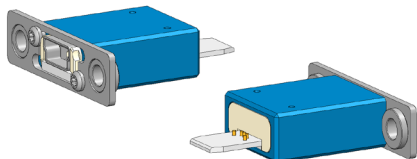
Artículo 112619



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

ingun®

Partner for Future Technology



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

