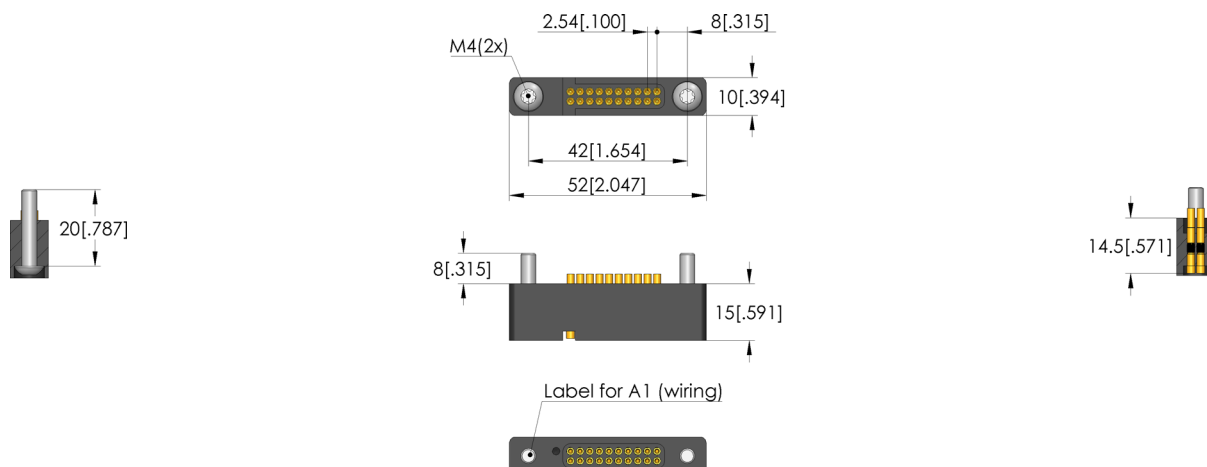
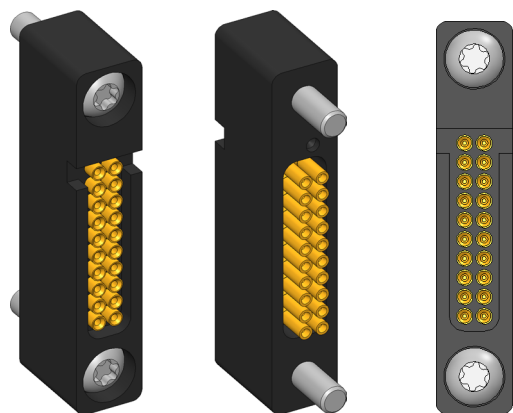




- Módulo de contacto para transferencia de señales con seguridad de proceso de contactos superiores.
- Montaje sencillo, rápido, libremente posicionable
- Equipados con piezas de contacto INGUN

Utilización

Los campos de transferencia (TF) se utilizan como módulos de contacto para transferir señales de contactos superiores con seguridad de proceso. La transferencia de señales se realiza con resortes, con la ventaja de que el kit intercambiable puede cambiarse rápida y fácilmente en las fixtureas de los kits para fixtureas sin tener que aflojar el cableado hacia la pieza de prueba. Los campos de transferencia se montan típicamente en la placa del pisador.



Datos generales

Grupo de productos:
Serie:
Tipo:
Modelo:
Tipo de accesorios:
Estado de entrega:
Ancho:
Altura:
Peso:
Temperatura mín.:
Temperatura máx.:
Conforme RoHS:

Campos de transferencia
TF-SI

Lado de pieza de prueba
Accesarios customizados
Totalmente equipado con KT-254 L3 E02

10 mm
15 mm
0,02 kg
10 °C
60 °C
Sí

Compatible con

Modelo de juegos intercambiables: sin limitaciones
Juegos intercambiables para mesas de prueba manuales (ATS MA): ATS MAXX
Para contacto de 2 fases: Sí

Datos técnicos

Conexión:	Manguito de soldadura
Cantidad de polos:	20
Rejilla de montaje:	2,54 mm
Longitud:	52 mm
Dimensiones exteriores (AnxPxAl):	52 x 10 x 15 mm

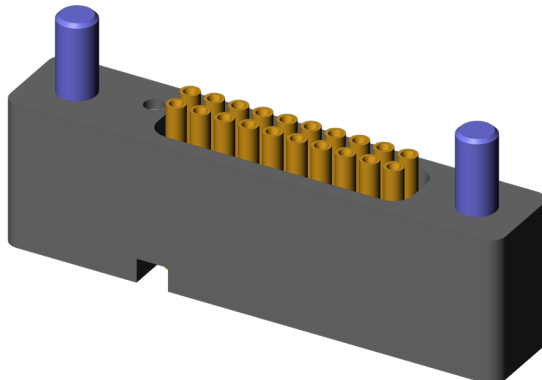
Transfer field
TF-P-SI-020-L

Artículo 48738



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

