

Transfer field

TF-P-SI-030-WW

Artículo 48741



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

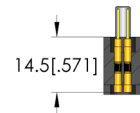
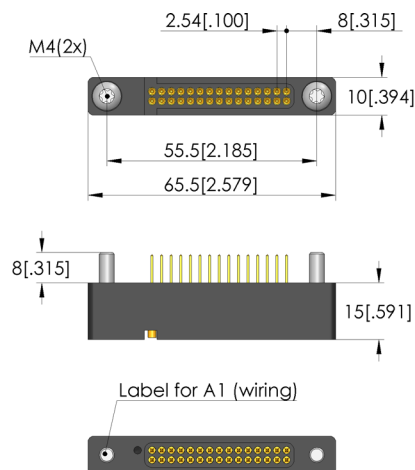
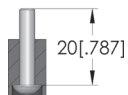
ingun®

Partner for Future Technology

- 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 fixturas de los kits para fixturas 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
Accesorios customizados
Totalmente equipado con KT-254 W3 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: Pernos wire-wrap
Cantidad de polos: 30
Rejilla de montaje: 2,54 mm
Longitud: 65,5 mm
Dimensiones exteriores (AnxPxAl): 65,5 x 10 x 15 mm

Transfer field
TF-P-SI-030-WW

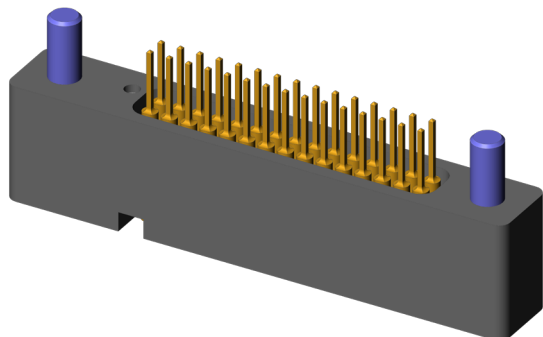
Artículo 48741



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



Precios y plazos de entrega a consultar.
Cambios técnicos reservados. 11/25_ES