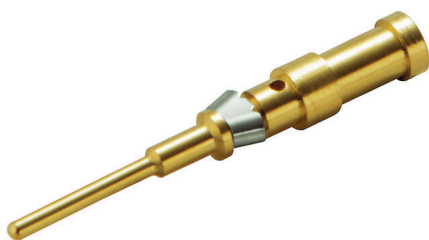


SAI-M12-KSC-0.34/0.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

En la actualidad son necesarias con frecuencia longitudes de cable personalizadas. Para satisfacer esta necesidad, Weidmüller ofrece una amplia gama de conectores de configuración libre.

Conectores macho y hembra de configuración libre en modelos M8, M12, M16 y 7/8" de gran robustez y perfectamente adecuados para, por ejemplo, el sector de fabricación de máquinas. Los conectores M12 cuentan con 5 sistemas de conexión diferentes.

La conexión crimpada se caracteriza por su elevada fiabilidad funcional. Con esta tecnología de conexión, el conductor se crimpa en el contacto y se encaja luego en el correspondiente soporte de contactos. La conexión entre el conductor y el crimpado es resistente a las vibraciones y ofrece estabilidad a largo plazo.

Los contactos crimpados deben pedirse por separado.

Datos generales para pedido

Versión	Contact
Código	1468860000
Tipo	SAI-M12-KSC-0.34/0.5
GTIN (EAN)	4050118273984
Cantidad	100 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Peso neto	0.55 g
-----------	--------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

Datos técnicos conectores de libre configuración

Superficie de contacto	bañado en oro	Sección del conductor	AWG 20 - AWG 22
Tipo de conexión	Conexión crimpada	Material de contacto	aleación de cobre
Tensión nominal	250 V	Corriente nominal	4 A
Ciclos de enchufado	≥ 100	Grado de polución	3
Género del contacto	Macho	Sección de conexión, máx.	0.5 mm ²
Sección de conexión, mín.	0.34 mm ²		

Datos generales

Conexión 1	M12 Contact	Conexión 2	Crimp
Material de contacto	aleación de cobre	Superficie de contacto	bañado en oro
Sección de conexión del conductor, flexible, mín.	0.34 mm ²	Sección de conexión del conductor, flexible, max.	0.5 mm ²
Sección de conexión del conductor, rígido, mín.	0.34 mm ²	Sección de conexión del conductor, rígido, max.	0.5 mm ²
Ciclos de enchufado	≥ 100		

Propiedades eléctricas

Tensión nominal	250 V
-----------------	-------

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

Accesorios

Recto



En la actualidad son necesarias con frecuencia longitudes de cable personalizadas. Para satisfacer esta necesidad, Weidmüller ofrece una amplia gama de conectores de configuración libre.

Conectores macho y hembra de configuración libre en modelos M8, M12, M16 y 7/8" de gran robustez y perfectamente adecuados para, por ejemplo, el sector de fabricación de máquinas. Los conectores M12 cuentan con 5 sistemas de conexión diferentes.

La conexión crimpada se caracteriza por su elevada fiabilidad funcional. Con esta tecnología de conexión, el conductor se crimpa en el contacto y se encaja luego en el correspondiente soporte de contactos. La conexión entre el conductor y el crimpado es resistente a las vibraciones y ofrece estabilidad a largo plazo.

Los contactos crimpados deben pedirse por separado.

Datos generales para pedido

Tipo	SAISGC-M-4D-5/8-M12-CF	Versión
Código	1467840000	Conector acoplable en campo, M12
GTIN (EAN)	4050118273441	
Cantidad	1 ST	

Acodado



En la actualidad son necesarias con frecuencia longitudes de cable personalizadas. Para satisfacer esta necesidad, Weidmüller ofrece una amplia gama de conectores de configuración libre.

Conectores macho y hembra de configuración libre en modelos M8, M12, M16 y 7/8" de gran robustez y perfectamente adecuados para, por ejemplo, el sector de fabricación de máquinas. Los conectores M12 cuentan con 5 sistemas de conexión diferentes.

La conexión crimpada se caracteriza por su elevada fiabilidad funcional. Con esta tecnología de conexión, el conductor se crimpa en el contacto y se encaja luego en el correspondiente soporte de contactos. La conexión entre el conductor y el crimpado es resistente a las vibraciones y ofrece estabilidad a largo plazo.

Los contactos crimpados deben pedirse por separado.

Datos generales para pedido

Tipo	SAISWC-M-4D-5/8-M12-CF	Versión
Código	1467850000	Conector acoplable en campo, M12
GTIN (EAN)	4050118273632	
Cantidad	1 ST	

Accesorios

... para M12



Weidmüller ofrece una amplia gama de herramientas y accesorios para cableado de sensores y actuadores.

Datos generales para pedido

Tipo	SAI-CTM 12	Versión	
Código	2113240000	Pressing tool, 0.14mm², 1mm²	
GTIN (EAN)	4050118424270		
Cantidad	1 ST		