



Contactos de crimpado mecanizados de precisión para M12X

Datos generales para pedido

Versión	Contacto, sin, Macho
Código	2664880000
Tipo	IE-PIC-M12X-P-22/26
GTIN (EAN)	4050118765342
Cantidad	100 Pieza

Datos técnicos

Homologaciones

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

Dimensiones y pesos

Peso neto	0.05 g
-----------	--------

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Datos técnicos conectores de libre configuración

Número de polos	1	Codificación	Codificación X
Sección del conductor	AWG 22 - AWG 26	LED	No
Tipo de conexión	Conexión crimpada	Material de contacto	aleación de cobre, bañado en oro
Sección de conexión del conductor, max.	0.14 mm ²	Sección de conexión del conductor, min.	0.34 mm ²
Corriente nominal	1 A	Tipo de protección	IP00
Conexión de apantallamiento	No	Material del anillo roscado	Ninguno

Datos generales

Número de polos	1	Conexión 1	M12 Contact
Conexión 2	Crimp	Rosca de conexión	sin
Material de contacto	aleación de cobre, bañado en oro	Tipo de protección	IP00

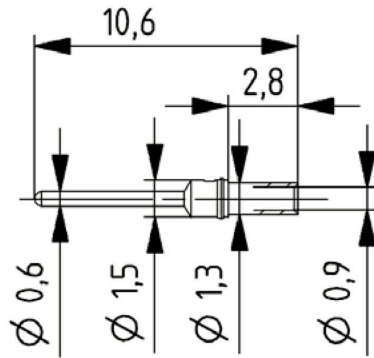
Propiedades eléctricas

Resistencia de contacto	≤ 10 mΩ
-------------------------	---------

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 14.0	27-44-01-16
ECLASS 15.0	27-44-01-16		

Dibujos



Accesorios

... para M12



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

Datos generales para pedido

Tipo	SAI-TMCSK	Versión	
Código	1381690000	Herramienta para prensar, 4-Indent-Crimp	
GTIN (EAN)	4050118183870		
Cantidad	1 ST		