



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

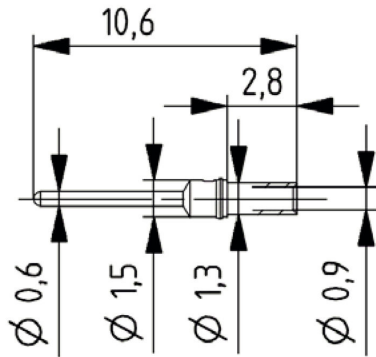
Número de polos	1	Conexión 1	M12 Contact
Conexión 2	Crimp	Rosca de conexión	sin
Material de contacto	aleación de cobre, bañado en oro	Tipo de protección	IP00

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	