



Präzisionsgefertigte Crimp-Kontakte für M12X

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Kontakt, ohne, Stift
Best.-Nr.	2664880000
Art	IE-PIC-M12X-P-22/26
GTIN (EAN)	4050118765342
VPE	100 ST

Technische Daten

Zulassungen

RoHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	0.05 g
--------------	--------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder

Polzahl	1	Codierung	X-codiert
Anschlussquerschnitt	AWG 22 - AWG 26	LED	Nein
Anschlussart	Crimpanschluss	Kontaktmaterial	Kupferlegierung, vergoldet
Leiteranschlussquerschnitt, max.	0.14 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.34 mm ²
Nennstrom	1 A	Schutzart	IP00
Schirmanschluss	Nein	Material Gewindering	Keine

Allgemeine Daten

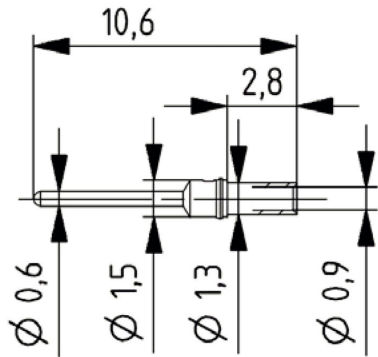
Polzahl	1	Anschluss 1	M12 Contact
Anschluss 2	Crimp	Anschlussgewinde	ohne
Kontaktmaterial	Kupferlegierung, vergoldet	Schutzart	IP00

Elektrische Eigenschaften

Kontaktwiderstand	≤ 10 mΩ
-------------------	---------

Klassifikationen

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		

Zeichnungen

Zubehör**...für M12**

Weidmüller bietet für den Bereich der Sensor-Aktor Verkabelung unterschiedlichstes Werkzeug und Zubehör an.

Allgemeine Bestelldaten

Art	SAI-TMCSK	Ausfuehrung
Best.-Nr.	1381690000	Crimpwerkzeug, 4-Indent-Crimp
GTIN (EAN)	4050118183870	
VPE	1 ST	