

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Individual cable lengths are often required nowadays. In order to meet these demands, Weidmüller offers a wide range of plug-in connectors for custom assembly. Male plugs and female socket for customisable assembly for M8, M12, M16 and 7/8" connections which are highly robust and ideally suited to machine engineering, for instance. The M12 plug-in connectors offer a choice of 5 different connection systems. The IDC is simple and quick to assemble since this technology allows the conductor to be inserted directly into the terminal point, without crimping or having to strip the insulation. It also has excellent functional security.

## Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Freikonfektionierbarer Stecker, M12, IDC, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010), IP67 gesteckt
BestNr.	<u>1324020000</u>
Art	IE-PS-M12X-P-FH
GTIN (EAN)	4050118127782
VPE	10 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Ahmassungan	und	Cowichte	•

Nettogewicht	33,95 g		
Tomporaturan			

#### Temperaturen

Betriebstemperatur -40 °C...85 °C

## **Technische Daten Freikonfektionierbare Steckverbinder**

Codierung	X-codiert	Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss
Isolationswiderstand	100 ΜΩ	Kategorie	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)
Kontaktausführung	Stift	Kontaktmaterial	Messing
Kontaktoberfläche	vergoldet	Nennspannung	48 V
Polzahl	8	Schirmanschluss	Ja, geschraubt
Schutzart	IP67 gesteckt	Steckzyklen	≥ 100

## Allgemeine Daten

Polzahl	8	Anschluss 1	M12
Anschluss 2	IDC	Beschaltung	EIA/TIA T568 A, EIA/TIA T568 B
Gehäusebasismaterial	Zinkdruckguss	Isolationsdurchmesser, max.	1,6 mm
Kategorie	Cat.6A / Class EA (ISO/ IEC 11801 2010)	Anschlussgewinde	M12
Kontaktmaterial	Messing	Kontaktoberfläche	vergoldet
Leiteranschlussdurchmesser, eindrähtig	0.410.64 mm	Leiteranschlussdurchmesser, eindrähtig min.	, 0,41 mm
Leiteranschlussdurchmesser, eindrähtig max.	g, 0,64 mm	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig (AWG)	AWG 26/1AWG 22/1
Leiteranschlussdurchmesser, feindrähti	g 0.480.76 mm	Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min. (AWG)	AWG 26/1
Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max. (AWG)	AWG 22/1	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig (AWG)	AWG 26/7AWG 22/7
Leiteranschlussdurchmesser, feindrähti min.	g, 0,48 mm	Leiteranschlussdurchmesser, feindrähtig max.	g, 0,76 mm
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig min. (AWG)	AWG 26/7	Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max. (AWG)	AWG 22/7
Manteldurchmesser, min.	5 mm	Manteldurchmesser, max.	9,7 mm
Material Kontakträger	PA	Schirmung	360°-Rundumgehäuse
Schutzart	IP67 gesteckt	Steckzyklen	≥ 100

# **Allgemeine Standards**

Steckverbinder Norm IE	EC 61076-2-109	Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369

## **Elektrische Eigenschaften**

Isolationswiderstand	100 ΜΩ	Nennspannung	48 V	
PoE / PoE+	gemäß IEEE 802.3at			

# Normen

Brandschutz in Schienenfahrzeugen	DIN EN 45545-2	Steckverbinder Norm	IEC 61076-2-109



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

#### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635	ETIM 9.0	EC002635
ETIM 10.0	EC002635	ECLASS 9.0	27-44-01-02
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-02
ECLASS 11.0	27-44-01-02	ECLASS 12.0	27-44-01-16
ECLASS 13.0	27-44-01-02	ECLASS 14.0	27-44-01-16
FCLASS 15.0	27-44-01-16		

#### Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a

## Zulassungen

Zulassungen



Zulassungen MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319218/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319228/-T1z1mm-S800/
ROHS	Konform
UL File Number Search	UL Webseite
Zertifikat-Nr. (cULus)	E316369

#### **Downloads**

7 1 77 200 4 717 6 200 1	DUMP F040000
Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo	
kument	CC Link IE Field M12-X
	PROFINET Manufacturer's Declaration
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE
	MAN IE GUIDE EN
	<u>Manual</u>
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	MB FREECONCONTACT EN
	FL FIELDWIRING EN
	PI PROFINET CABLING EN
	FL FIELDWIRING EN
	PI PROFINET CABLING EN



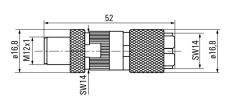
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

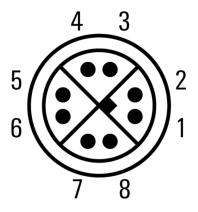
www.weidmueller.com

# Zeichnungen

# Maßzeichnung



# Pinbelegung





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Verschraubungswerkzeug Screwty®



## Das ideale Werkzeug für alle Fälle

Screwty® ist das ideale und universelle Werkzeug zum Verschrauben aller gängigen Sensor- und Aktor-Leitungen. Mit dem Screwty® sind auch schwer zugängliche Rundsteckverbindungen gut erreichbar. Ohne großen Kraft aufwand, nur durch einfaches Drehen lassen sich Steckverbinder ganz leicht lösen und festschrauben. Der Screwty® passt für die meisten Leitungen und Steckverbinder auch anderer Anbieter (über 90 %) und ist damit weltweit einsetzbar und einzigartig. Der Screwty® besteht aus einem Handgriff mit einem handelsüblichen 1/4-Zoll-Anschluss. Damit kann er für alle Größen verwendet werden: für M12-und M8-Rundsteckverbinder, für die Varianten der freikonfektionierbaren Stecker und Buchsen M12F und M8F, sowie alle M23 Stecker und Buchsen.

## Allgemeine Bestelldaten

Art	SCREWTY SET	Ausfuehrung	Verpackung
BestNr.	<u>1910000000</u>	Verschraubungswerkzeug für M8, M12-Leitungen und -Steckverbinder	Karton
GTIN (EAN)	4032248436842		
VPE	1 Stück		
Art	SCREWTY- M12 F	Ausfuehrung	Verpackung
BestNr.	1900020000	Verschraubungswerkzeug für M12-Steckverbinder	Karton
GTIN (EAN)	4032248375851		

#### Verschraubungswerkzeug Screwty® Drehmoment



## Das ideale Werkzeug für alle Fälle

Screwty® ist das ideale und universelle Werkzeug zum Verschrauben aller gängigen Sensor- und Aktor-Leitungen. Mit dem Screwty® sind auch schwer zugängliche Rundsteckverbindungen gut erreichbar. Ohne großen Kraft aufwand, nur durch einfaches Drehen lassen sich Steckverbinder ganz leicht lösen und festschrauben. Der Screwty® passt für die meisten Leitungen und Steckverbinder auch anderer Anbieter (über 90 %) und ist damit weltweit einsetzbar und einzigartig. Der Screwty® besteht aus einem Handgriff mit einem handelsüblichen 1/4-Zoll-Anschluss. Damit kann er für alle Größen verwendet werden: für M12-und M8-Rundsteckverbinder, für die Varianten der freikonfektionierbaren Stecker und Buchsen M12F und M8F, sowie alle M23 Stecker und Buchsen.

#### Allgemeine Bestelldaten

Art	SCREWTY SET -DM	Ausfuehrung	Verpackung	
BestNr.	<u>1920000000</u>	Verschraubungswerkzeug für M8, M12-Leitungen und -Steckverbinder	Karton	
GTIN (EAN)	4032248436859			
VPE	1 Stück			



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art	SCREWTY-M12 F-DM	Ausfuehrung	Verpackung
BestNr.	1900021000	Verschraubungswerkzeug für M12-Steckverbinder	Karton
GTIN (EAN)	4032248436828		
VPE	1 Stück		