

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Konfektionierte IE-Leitungen, PROFINET, Cat.5, PUR, grün, schleppkettentauglich, M12

# Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Schleppkettenkabel, PROFINET, M12 D-Code IP 67 Buchse gerade, M12 D-Code IP 67 Stift gera- de, Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B), PUR, 2 m
BestNr.	<u>1059330020</u>
Art	IE-C5DD4UG0020MSSMCS-E
GTIN (EAN)	4050118561562
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

2 m	Länge (inch)	78,74 inch
	Larige (men)	70,74 IIICII
-50 °C70 °C	Betriebstemperatur	-40 °C70 °C
-20 °C60 °C		
DIN EN 50290-2-23 (VDE 0819) Tabelle 2/A (HD 624.3)	Norm Leitermaterial	DIN EN 13602 Cu-ETP-A
DIN EN 13602 Cu-ETP- AB		
DIN EN 50290-2-23 (VDE 0819) Tabelle 2/A (HD 624.3)	Norm Leitermaterial	DIN EN 13602 Cu-ETP-A
DIN EN 13602 Cu-ETP- AB		
abel		
600 V	Patriahaanannung III	600 V
100 ± 15 Ω bei 1-100 MHz	Geschwindigkeit	180 m/min
52 nF/km	Kategorie	Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B)
120 Ω/km	Signallaufzeit	5,3 ns/m
40 ns/100m	Testspannung Ader-Ader-Schirm	2000 V <sub>eff</sub> , 50 Hz, 1 min
20 mΩ/m bei 10 MHz	Widerstandsdifferenz	3 %
Ctarmularar	Appell der Aders	4
		•
3,9 11111		weiß, gelb, blau, orange Aluminiumfolie, Schirmge-
Als zentrales Element	Gesamischim	flecht aus Kupferdrähten
PE	Isolationsdurchmesser	1,5 mm
mehrdrähtiger verzinnter Kupferleiter	Litzen	7
- reaprorrenter		
6,7 mm	Manteldurchmesser, min.	6,3 mm
6,7 mm	Manteldurchmesser, min. Normbezeichnungen	2YH(ST)C11Y 2x2x0,75/1,5-100 LI VZN
6,7 mm grün (RAL 6018)	Normbezeichnungen	2YH(ST)C11Y 2x2x0,75/1,5-100 LI VZN GN FRNC
6,7 mm  grün (RAL 6018)  4*AWG 22/7 - 0,32 mm²	Normbezeichnungen Schirmung	2YH(ST)C11Y 2x2x0,75/1,5-100 LI VZN GN FRNC SF/UTP
6,7 mm grün (RAL 6018)	Normbezeichnungen	2YH(ST)C11Y 2x2x0,75/1,5-100 LI VZN GN FRNC
	-20 °C60 °C  DIN EN 50290-2-23 (VDE 0819) Tabelle 2/A (HD 624.3)  DIN EN 13602 Cu-ETP-AB  DIN EN 50290-2-23 (VDE 0819) Tabelle 2/A (HD 624.3)  DIN EN 13602 Cu-ETP-AB  abel  600 V  100 ± 15 Ω bei 1-100 MHz  52 nF/km  120 Ω/km  40 ns/100m  20 mΩ/m bei 10 MHz  Sternvierer  3,9 mm  Als zentrales Element PE	-50 °C70 °C -20 °C60 °C  DIN EN 50290-2-23 (VDE 0819) Tabelle 2/A (HD 624.3) DIN EN 13602 Cu-ETP-AB  DIN EN 13602 Cu-ETP-AB  Norm Leitermaterial  Sternware in Leitermaterial  Norm Leitermaterial  Anzali der Adern  Farbsequenz Adern - Adernpaare  Gesamtschirm  Isolationsdurchmesser



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

# Mechanische und Materialeigenschaften Kabel

Abriebfestigkeit	sehr gut	Beschleunigung	4 m/s <sup>2</sup>
Biegeradius min, wiederholt	7,5 x Kabeldurchmesser	Biegeradius, min., einmalig	5 x Kabeldurchmesser
Biegezyklen	3 Mio	Flammwidrigkeit	gemäß IEC 60332-1
Geschwindigkeit		Halogene	halogenfrei, gemäß IEC
	180 m/min	<u> </u>	60754-2
Silikonfrei	Ja	UV-beständig	Ja
Ziehkraft	≤ 150 N	Ölbeständigkeit	gemäß IEC 60811-2-1
Übertragung von Feuer	Nein		

#### Stecker links

Stecker links M12, D-codiert, IP67, Buchsenkontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ge- schirmt		
	Stecker links	Buchsenkontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, ge-

#### Stecker rechts

Stecker rechts	M12, D-codiert, IP67, Stift-	
	kontakt, gerade, Stecker,	
	Kunststoff, geschirmt	

### Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 9.0	27-06-03-08
ECLASS 9.1	27-06-03-08	ECLASS 10.0	27-06-03-08
ECLASS 11.0	27-06-03-08	ECLASS 12.0	27-06-03-08
ECLASS 13.0	27-06-03-08	ECLASS 14.0	27-06-03-08
FCLASS 15.0	27-06-03-08		

### Umweltanforderungen

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

### Zulassungen

ROHS	Konform		

### **Downloads**

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo-	
kument	PROFINET Manufacturer's Declaration
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

M12		M12
1	yellow	1
	white	
2 —	orange	2
3 ——		3
4	blue	4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### Neutral



TM-I ist ein anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik. Verschiedene Markiererlängen für individuelle Beschriftungen mit langen Zeichenfolgen sind verfügbar. Leichte Vereinzelung und Montage durch Projektbezeichnerfläche. Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität.

Die spezielle Kontur der TM-I bietet einfache Bestückung und festen Sitz. Sie sind kompatibel zu vielen marktüblichen Hülsen. Durch das MultiCard-Format lassen sich die Schilder mit den Beschriftungssystemen PrintJet CONNECT, Plotter oder dem STI-Stift schnell und komfortabel beschriften.

- Leichte Vereinzelung und Montage durch die Projektbezeichnerfläche
- Anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik
- Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität
- Nicht geeignet für Beschriftungen mittels P-Ink oder STI-Stift in Verbindung mit CLI T Hülsen

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

### **Allgemeine Bestelldaten**

Art TM-I 18 MC NE WS
Best.-Nr. 1718431044
GTIN (EAN) 4008190349011
VPE 320 Stück

Ausfuehrung

TM-I, Einlegemarkierer, 18 x 4 mm, weiß



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### 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-M12-DM	Ausfuehrung	Verpackung
BestNr.	<u>1900001000</u>	Verschraubungswerkzeug für umspritzte M12-Leitungen	Karton
GTIN (EAN)	4032248436408		
VPE	1 Stück		
Art	CODEMITY CET DAY	A ( )	
AIL	SCREWTY SET -DM	Ausfuehrung	Verpackung
BestNr.	1920000000	Verschraubungswerkzeug für M8, M12-Leitungen und -Steckverbinder	Karton

### 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- M12	Ausfuehrung	Verpackung
BestNr.	<u>190000000</u>	Verschraubungswerkzeug für umspritzte M12-Leitungen	Karton
GTIN (EAN)	4032248375868		
VPE	1 Stück		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

Art SCREWTY SET Ausfuehrung Verpackung

Best.-Nr. 1910000000 Verschraubungswerkzeug für M8, M12-Leitungen und -Steckverbinder Karton

GTIN (EAN) 4032248436842

VPE 1 Stück

#### Neutral



TM-I ist ein anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik. Verschiedene Markiererlängen für individuelle Beschriftungen mit langen Zeichenfolgen sind verfügbar. Leichte Vereinzelung und Montage durch Projektbezeichnerfläche. Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität.

Die spezielle Kontur der TM-I bietet einfache Bestückung und festen Sitz. Sie sind kompatibel zu vielen marktüblichen Hülsen. Durch das MultiCard-Format lassen sich die Schilder mit den Beschriftungssystemen PrintJet CONNECT, Plotter oder dem STI-Stift schnell und komfortabel beschriften.

- Leichte Vereinzelung und Montage durch die Projektbezeichnerfläche
- Anerkannter und gelisteter Markierer im Bereich der Verkehrstechnik
- Vorherige Hülsenmontage und nachträgliches Bestücken mit Schildern bieten höchste Flexibilität
- Nicht geeignet für Beschriftungen mittels P-Ink oder STI-Stift in Verbindung mit CLI T Hülsen

**Für Sonderdruck:** Bitte senden Sie uns für ihre Beschriftungsvorgaben eine Datei unserer Beschriftungssoftware M-Print PRO oder M-Print PRO Online (ohne Installation).

## Allgemeine Bestelldaten

Art	TM-I 12 MC NE WS	Ausfuehrung
BestNr.	<u>1718411044</u>	TM-I, Einlegemarkierer, 12 x 4 mm, weiß
GTIN (EAN)	4008190348977	
VPE	320 Stück	