

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Konfektionierte IE-Leitungen, Bahnkabel RW (reduced wire), Cat.5, PUR, schwarz, Stecker RJ45 werkzeuglos IP20 und M12 Stift gerade

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Systemkabel, M12 D-Code IP 67 Stift gerade, RJ45 IP 20, Cat.5 (ISO/IEC 11801), Radox GKW S, 2 m
BestNr.	<u>1220310020</u>
Art	IE-C5DB4WE0020MCSA70-E
GTIN (EAN)	4050118214734
VPE	1 Stück



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICSSUIIGEII	unu Gewichte

Länge	2 m	Länge (inch)	78,74 inch
Nettogewicht	162 g		
Temperaturen			
Lagartamparatur	-40 °C90 °C	Betriebstemperatur	-40 °C90 °C
Lagertemperatur	-40 C90 C	Detriebsterriperatur	-40 C90 C
Allgemeine Standards			
Steckverbinder Norm	IEC 61076-2-101, IEC 60603-7-51		
Kabelspezifische Standards			
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	gemäß DIN 5510-2 Brand- schutzstufe 1,2,3,4, ge- mäß BS 6853, gemäß EN50288-2-2, gemäß EN 45545, HL1 - HL3	Brandschutz in Bussen	Gemäß ISO 6722-1 5.22 (UN ECE-R 118.01)
Gehalt an Fluor	gemäß EN 60684-2 Ab- satz 45.2	Gehalt an Halogenwasserstoffen	gemäß EN-50267-2-1, ge- mäß IEC 60754-1
Giftige Gase	gemäß BS 6853 Anhang B	Korrosivität von Brandgasen	gemäß IEC 60754-2
Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel	- gemäß EN50288-2-2	Rauchdichte	gemäß BS 6853 Anhang D, gemäß EN 50268-2, ge mäß IEC 61034-2
Senkrechte Flammenausbreitung an Ka- belbündeln	•		THAS 120 0 100 + 2
Normen			
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	gemäß DIN 5510-2 Brand- schutzstufe 1,2,3,4, ge- mäß BS 6853, gemäß EN50288-2-2, gemäß EN 45545, HL1 - HL3	Gehalt an Fluor	gemäß EN 60684-2 Absatz 45.2
Gehalt an Halogenwasserstoffen	gemäß EN-50267-2-1, ge- mäß IEC 60754-1	Giftige Gase	gemäß BS 6853 Anhang E
Korrosivität von Brandgasen	gemäß IEC 60754-2	Mehradrige metallische Daten- und Kontrollkabel	gemäß EN50288-2-2
Rauchdichte	gemäß BS 6853 Anhang D, gemäß EN 50268-2, ge- mäß IEC 61034-2	Senkrechte Flammenausbreitung an Ka- belbündeln	gemäß BS4066-3, DIN EN 50266-2-5, gemäß IEC 60332-3-25 D
Steckverbinder Norm	IEC 61076-2-101, IEC 60603-7-51		
Elektrische Eigenschaften Kal	bel		
Kategorie	Cat.5 (ISO/IEC 11801)		
Kabelaufbau			
	1.50	15	_
Isolationsdurchmesser	1,58 mm	Litzen	7
Manteldurchmesser, max. Mantelfarbe	7 mm schwarz, SF/UTP	Manteldurchmesser, min. Querschnitt	6,2 mm 2*2*AWG 22/7 - 2*2*0,36 mm ²
Schirmung	SF/UTP	Werkstoff Mantel	Radox GKW S

Erstellungs-Datum 11. Mai 2025 17:22:43 MESZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Mechanische und Materialeigenschaften Kabel

Abriebfestigkeit	sehr gut	Biegeradius min, wiederholt	6 *Durchmesser
Halogene	halogenfrei, gemäß IEC 60754-2	Korrosivität von Brandgasen	gemäß IEC 60754-2
Rauchdichte	gemäß BS 6853 Anhang D, gemäß EN 50268-2, ge- mäß IEC 61034-2	Ölbeständigkeit	gemäß EN 50306-3
Stecker links			
	M40 B 1: + IB07 0::		
Stecker links	M12, D-codiert, IP67, Stift- kontakt, gerade, Stecker, Kunststoff, geschirmt		
Stecker rechts			
0. 1	DIAE IDOO COM A LA		
Stecker rechts	RJ45, IP20, Stiftkontakt, gerade, Stecker, Zinkdruck- guss, 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 ECLASS 15.0	27-06-03-08 27-06-03-08	ECLASS 14.0	27-06-03-08
Umweltanforderungen	2, 66 66 66		
RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme		
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b-dc4	75a6ec24a	
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Download			
Produktänderungsmitteilung	PCN-PB47-20230322-A-EN		
Amazan da udalguna ay tati ara	PCN-PB47-20230322-A-DE		
Anwenderdokumentation	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN		
Kataloge	Catalogues in PDF-format		

Broschüren

FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN



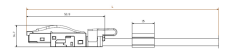
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

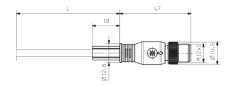
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßzeichnung Maßbild





Schaltbild

RJ45		M12
1	yellow	1
3 ——	white	
2 —	orange	3
2 ——	blue	3
n —		4



Detailzeichnung



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

TM HF 18 mm



Die TM-Hülse ist halogenfrei und weitgehend schadstofffrei. Die Hülsen werden mit TM-I 12 oder TM-I 18 bestückt. Sie bieten einen großen Einsatzbereich für Kabel und Leitungen. Dieses System hat sich besonders in der Verkehrstechnik bewährt. Das schlanke Design gewährleistet einen festen Sitz auf dem Leiter.

- Halogenfrei
- Schlankes Design gewährtleistet einen festen Sitz auf dem Leiter
- TMX 18 montierbar mit Kabelbinder (Breite 3,6 mm)

Allgemeine Bestelldaten

Art TM 4/18 HF/HB
Best.-Nr. 1719850000
GTIN (EAN) 4008190353209
VPE 500 Stück

TM, Hülse x 11.4 mm, Polyethylen LD, Farbe: transparent,

Leiteraußendurchmesser: 6 - 10 mm

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.	190000000	Verschraubungswerkzeug für umspritzte M12-Leitungen	Karton
GTIN (EAN)	4032248375868		
VPE	1 Stück		
Art	SCREWTY SET	Ausfuehrung	Verpackung
BestNr.	<u>1910000000</u>	Verschraubungswerkzeug für M8, M12-Leitungen und -Steckverbinder	Karton
BestNr. GTIN (EAN)	<u>1910000000</u> 4032248436842	Verschraubungswerkzeug für M8, M12-Leitungen und -Steckverbinder	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

TM HF 12 mm



Die TM-Hülse ist halogenfrei und weitgehend schadstofffrei. Die Hülsen werden mit TM-I 12 oder TM-I 18 bestückt. Sie bieten einen großen Einsatzbereich für Kabel und Leitungen. Dieses System hat sich besonders in der Verkehrstechnik bewährt. Das schlanke Design gewährleistet einen festen Sitz auf dem Leiter.

- Halogenfrei
- Schlankes Design gewährtleistet einen festen Sitz auf dem Leiter
- TMX 18 montierbar mit Kabelbinder (Breite 3,6 mm)

Allgemeine Bestelldaten

Art TM 4/12 HF/HB
Best.-Nr. 1719840000
GTIN (EAN) 4008190353193
VPE 500 Stück

Ausfuehrung TM, Hülse x 11.4 mm, Polyethylen LD, Farbe: transparent,

Leiteraußendurchmesser: 6 - 10 mm

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.	1920000000	Verschraubungswerkzeug für M8, M12-Leitungen und -Steckverbinder	Karton
GTIN (EAN)	4032248436859		
VPE	1 Stück		
Art	SCREWTY-M12-DM	Ausfuehrung	Verpackung
Art BestNr.	SCREWTY-M12-DM 1900001000	Ausfuehrung Verschraubungswerkzeug für umspritzte M12-Leitungen	Verpackung Karton