

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





組立済 IE ケーブル、鉄道ケーブル RW (ワイヤ削減)、Cat. 5、PUR、黒色、M12

一般注文データ

バージョン	システムケーブル, M12 Dコード - IP 67ストレートピン, 開く, Cat.5 (ISO/IEC 11801), Radox GKW S, 10 m
注文番号	<u>1269740100</u>
種別	IE-C5DB4WE0100MCSXXX-E
GTIN (EAN)	4050118060713
数量	1 items

カタログステータス / 図面 1



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認			
DOLLO	\ \		
ROHS	適合		
寸法と重量			
長さ	10 m	長さ (インチ)	393.7008 inch
正味重量	646 g		
温度			_
保管温度	-40 °C90 °C		-40 °C90 °C
取り付け温度			,
環境製品コンプライアンス			
RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)		
RoHS 適用除外(該当する場合/既知の 場合)	6c		
である。 REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b	-dc475a6ec24a	
ケーブル特有の規格			
バスの防火	ISO 6722-1 5.22 (UN	フッ素含有量	According to EN 60684-2
 締結ケーブル上での火炎の垂直伝達	ECE-R 118.01)に準拠 According to BS4066-3,		Section 45.2
	DIN EN 50266-2-5, According to IEC 60332-3-25 D	ブル	EN50288-2-2
ハロゲン化水素含有量	According to EN-50267-2-1, According to IEC 60754-1	煙霧の腐食性	to IEC 60754-2
鉄道車両の火災の安全性	According to DIN 5510-2 fire safety levels 1,2,3,4, According to BS 6853, According to EN50288-2-2, According to EN 45545, HL1 - HL3	喫煙に対して不透過性	According to BS 6853 Appendix D, EN 50268-2 に準拠, According to IEC 61034-2
有毒ガス	According to BS 6853 Appendix B		
一般基準			
コネクタ規格	IEC 61076-2-101		
ーー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
耐油性	in accordance with EN 50306-3	ハロゲン	ハロゲンフリー、IEC 60754-2に準拠
最小曲げ半径、繰返し 煙霧の腐食性	6 *直径 to IEC 60754-2	耐磨耗性 喫煙に対して不透過性	非常に良い According to BS 6853 Appendix D, EN 50268-2 に準拠, According to IEC 61034-2
ケーブルの電気プロパティ			
	C-+ F (ICO (IFO 44004)		
カテゴリー	Cat.5 (ISO/IEC 11801)		

作成日 10.11.2025 02:35:07 MEZ

カタログステータス / 図面 2



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-06-03-08

27-06-03-08

27-06-03-08

27-06-03-08

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

ETIM 10.0

ECLASS 9.1

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

ケーブル構造			
撚線	7	シースカラー	黒色
断面積	2*2*AWG 22/7 - 2*2*0.36 mm²	シールド	SF/UTP
絶縁断面	1.58 mm	シース直径、最大	7 mm
シース直径、最小	6.2 mm	シース素材	Radox GKW S
プラグ、右			
プラグ右	導体の自由端		
プラグ、左			
左プラグ	M12, D コード化, IP67, オ ス型接点, 直線, プラグ, プ ラスチック, シールド仕様		
分類			
ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599

ECLASS 9.0

ECLASS 10.0

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

EC002599

27-06-03-08

27-06-03-08

27-06-03-08

27-06-03-08





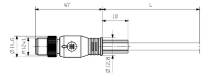
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



配線図



	M12
yellow	_ 1
white	- 2
orange	_
	- 3
blue	- 4

詳細図面





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

ツール



PVC 製ケーブル対応シースストリッパー

一般注文データ

種別	AM 12	バージョン
注文番号	9030060000	ツール, シースストリッパー
GTIN (EAN)	4008190337827	
数量	1 ST	
種別	IE-CST	バージョン
種別 注文番号	IE-CST 9204350000	パージョン ツール, シースストリッパー

TM HF 12 mm



TM スリーブはハロゲンを含まず、汚染物質もほとんど含みません。スリーブには、TM-I 12 または TM-I 18 タグが付属しています。ケーブルやラインの幅広いアプリケーションに対応しています。このシステムは、特に交通技術において価値があることが証明されています。スリムな設計により、導体にしっかりと固定されます。

- ・ハロゲンフリー
- スリムな設計により、導体にしっかりと固定されます
- ケーブルストラップ取り付け対応 TMX 18 (幅 3.6 mm)

一般注文データ

種別	TM 4/12 HF/HB	バージョン
注文番号	<u>1719840000</u>	TM, ソケット x 11.4 mm, ポリエチレンLD, 色: 透明, 導体外径: 6 - 10
GTIN (EAN)	4008190353193	mm
数量	500 ST	

TM HF 18 mm



TM スリーブはハロゲンを含まず、汚染物質もほとんど含みません。スリーブには、TM-I 12 または TM-I 18 タグが付属しています。ケーブルやラインの幅広いアプリケーションに対応しています。このシステムは、特に交通技術において価値があることが証明されています。スリムな設計により、導体にしっかりと固定されます。

- ハロゲンフリー
- スリムな設計により、導体にしっかりと固定されます
- ケーブルストラップ取り付け対応 TMX 18 (幅 3.6 mm)

作成日 10.11.2025 02:35:07 MEZ

カタログステータス/図面





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別	TM 4/18 HF/HB	パージョン
注文番号	<u>1719850000</u>	TM, ソケット x 11.4 mm, ポリエチレンLD, 色: 透明, 導体外径: 6 - 10
GTIN (EAN)	4008190353209	mm
数量	500 ST	

カタログステータス / 図面