

IE-C5DB4BB0150MCSMSS-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ

組立済 IE ケーブル、軌道ケーブル、Cat.5、青色、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, M12 Dコード – IP 67ストレートソケット, Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B), ポリオレフィン, 15 m
注文番号	2672350150
種別	IE-C5DB4BB0150MCSMSS-X
GTIN (EAN)	4099987859035
数量	1 items

IE-C5DB4BB0150MCSMSS-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ**寸法と重量**

長さ	15 m	長さ (インチ)	590.5512 inch
正味重量	1000 g		

温度

保管温度	動作温度
------	------

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

ケーブル特有の規格

締結ケーブル上での火炎の垂直伝達	EN 60332-3-25	マルチワイヤ金属データおよび制御ケーブル	IEC 61156-6
ハロゲン化水素含有量	According to EN-50267-2-1	煙霧の腐食性	EN 50267-2-2
鉄道車両の火災の安全性	NFPA 130, DIN EN 45545-2	喫煙に対して不透過性	EN 61034-2
有毒ガス	EN 50305		

一般基準

コネクタ規格	IEC 61076-2-101
--------	-----------------

電気プロパティ

絶縁抵抗	$\geq 5000 \text{ M}\Omega$	公称電圧	125 V
------	-----------------------------	------	-------

ケーブルの機械的特性と材料特性

耐油性	IEC 60811:404に準拠	色	青色
ハロゲン	いいえ, ハロゲンフリー、IEC 60754-2に準拠	最小曲げ半径、繰返し	6 * 直径
最小曲げ半径 (1回のみ)	5 x ケーブル直径	延焼耐性	in accordance with IEC 60332-1-2, EN 60332-3-25
煙霧の腐食性	EN 50267-2-2	喫煙に対して不透過性	EN 61034-2

ケーブルの電気プロパティ

絶縁抵抗	$\geq 5000 \text{ M}\Omega$	カテゴリー	Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B)
最大 1000 MHz のカップリング緩衝	90 dB	10 MHz での結合抵抗/m	8.00 mΩ
最大 1000 MHz のシールド減衰	60.00 dB	テスト電圧 : 電線 - 電線 - シールド	1000 Veff, 50 Hz, 1 min

ケーブル構造

導体接続断面積 AWG、最大断面積	AWG 22 4 * AWG 22/7 - 0.32 mm ²	シースカラー	青色
		シールド	SF/UTP

IE-C5DB4BB0150MCSMSS-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

技術データ

配線数	4	絶縁	PE
シース直径、最大	6.8 mm	シース直径、最小	6.4 mm
シース素材	ポリオレフィン	ケーブル配置	ハイブリッドケーブル、常設対応
銅線直径	0.75 mm	電線コア断熱材の厚さ	1.4 mm
カラーコーディング	青色, 黄色, 白色, オレンジ	電線材質	錫メッキ銅
被覆マテリアル厚さ	1 mm		

プラグ、右

プラグ右	M12, D コード化, 極数: 4, IP67, メス型接点, 直線, プラグ, プラスチック, シールド仕様
------	---

プラグ、左

左プラグ	M12, D コード化, 極数: 4, IP67, オス型接点, 直線, プラグ, プラスチック, シールド仕様
------	---

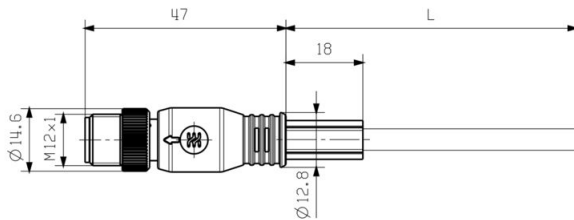
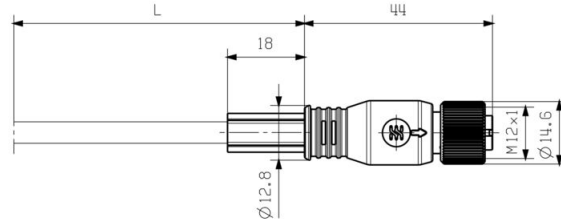
分類

ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-08		

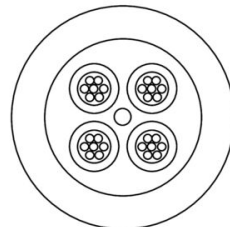
IE-C5DB4BB0150MCSMSS-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

図面**寸法図****寸法図****配線図**

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

詳細図面

IE-C5DB4BB0150MCSMSS-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

Screwty® ケーブルグランド用ツール



どのアプリケーションにも最適なツール
Screwty

⑥は、一般的なセンサーケーブルとアクチュエータケーブルをすべて締め付ける理想的な総合ツールです。手に取りにくい丸型プラグでも、Screwty® を使って接触できます。単純な回転移動で、過度の力を必要とせずにコネクタを締め付けたり緩めたりします。Screwty® は、他の供給業者のほとんどのケーブルやプラグに適合するため、固有に識別可能なグローバルソリューションです(90%以上)。Screwty® は、従来の 1/4 インチアダプタを備えたハンドルで構成されています。したがって、次のようなすべてのサイズに使用できます。M12 と M8 の丸型プラグインコネクタ、M12F と M8F の個別調整対応プラグとソケット、および M23 のすべてのプラグとソケットに対応。

一般注文データ

種別	SCREWTY SET	バージョン
注文番号	1910000000	Cable gland tool for M8, M12 lines and connectors
GTIN (EAN)	4032248436842	
数量	1 ST	

トルク機能搭載 Screwty® ケーブルグランド用ツール



どのアプリケーションにも最適なツール
Screwty

⑥は、一般的なセンサーケーブルとアクチュエータケーブルをすべて締め付ける理想的な総合ツールです。手に取りにくい丸型プラグでも、Screwty® を使って接触できます。単純な回転移動で、過度の力を必要とせずにコネクタを締め付けたり緩めたりします。Screwty® は、他の供給業者のほとんどのケーブルやプラグに適合するため、固有に識別可能なグローバルソリューションです(90%以上)。Screwty® は、従来の 1/4 インチアダプタを備えたハンドルで構成されています。したがって、次のようなすべてのサイズに使用できます。M12 と M8 の丸型プラグインコネクタ、M12F と M8F の個別調整対応プラグとソケット、および M23 のすべてのプラグとソケットに対応。

一般注文データ

種別	SCREWTY SET -DM	バージョン
注文番号	1920000000	Cable gland tool for M8, M12 lines and connectors
GTIN (EAN)	4032248436859	
数量	1 ST	

IE-C5DB4BB0150MCSMSS-X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

Screwty® ケーブルグランド用ツール



どのアプリケーションにも最適なツール
Screwty

④は、一般的なセンサーケーブルとアクチュエータケーブルをすべて締め付ける理想的な総合ツールです。手に取りにくい丸型プラグでも、Screwty® を使って接触できます。単純な回転移動で、過度の力を必要とせずにコネクタを締め付けたり緩めたりします。Screwty® は、他の供給業者のほとんどのケーブルやプラグに適合するため、固有に識別可能なグローバルソリューションです(90%以上)。Screwty® は、従来の 1/4 インチアダプタを備えたハンドルで構成されています。したがって、次のようなすべてのサイズに使用できます。M12 と M8 の丸型プラグインコネクタ、M12F と M8F の個別調整対応プラグとソケット、および M23 のすべてのプラグとソケットに対応。

一般注文データ

種別	SCREWTY-M12	バージョン
注文番号	1900000000	Cable gland tool for moulded M12 lines
GTIN (EAN)	4032248375868	
数量	1 ST	

トルク機能搭載 Screwty® ケーブルグランド用ツール



どのアプリケーションにも最適なツール
Screwty

④は、一般的なセンサーケーブルとアクチュエータケーブルをすべて締め付ける理想的な総合ツールです。手に取りにくい丸型プラグでも、Screwty® を使って接触できます。単純な回転移動で、過度の力を必要とせずにコネクタを締め付けたり緩めたりします。Screwty® は、他の供給業者のほとんどのケーブルやプラグに適合するため、固有に識別可能なグローバルソリューションです(90%以上)。Screwty® は、従来の 1/4 インチアダプタを備えたハンドルで構成されています。したがって、次のようなすべてのサイズに使用できます。M12 と M8 の丸型プラグインコネクタ、M12F と M8F の個別調整対応プラグとソケット、および M23 のすべてのプラグとソケットに対応。

一般注文データ

種別	SCREWTY-M12-DM	バージョン
注文番号	1900001000	Cable gland tool for moulded M12 lines
GTIN (EAN)	4032248436408	
数量	1 ST	