

SAIL-M12WM12W-CD-7.0A

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

www.weidmueller.com



2つのI/Oスレーブ間、または制御と単体のI/Oサブスクライバ間の接続を実現する最も確実な方法は、組立済ケーブルによる方法です。ケーブル配線は、PROFIBUS、CANopen、DeviceNet™、EtherCAT、イーサネットを対象範囲とします。

一般注文データ

バージョン	母線、接続ライン、M12/M12、極数: 5, 7 m, ピン、90°-ソケット差し込みプッシュ90°, シールド仕様: はい, LED: いいえ, シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ
注文番号	1062150700
種別	SAIL-M12WM12W-CD-7.0A
GTIN (EAN)	4050118456868
数量	1 items
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
最終注文日	2026-09-30T00:00:00+02:00
代替製品	SAIL-M12WM12W-CD-10A

作成日 28.06.2026 04:20:50 MEZ

カタログステータス / 図面

SAIL-M12WM12W-CD-7.0A

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



ROHS	適合
UL File Number Search	UL ウェブサイト
証明書番号 (cULus)	E307231

寸法と重量

長さ	7 mm	長さ (インチ)	0.2756 inch
正味重量	466 g		

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	1c533b66-fcff-4da5-b89f-fd55fbf5cb55

ケーブルの技術仕様

ケーブル長	7 m	シースカラー	スミレ色
耐油性	EN 50363-10-2	ケーブルキャリアに最適	はい
コア断面積	0.34 mm ²	配線数	5
シールド仕様	はい	ハロゲン	いいえ
絶縁	PE	加速	7 m/s ²
曲げ半径、最小、移動	10 x ケーブル直径	曲げサイクル	5 Mio
配線断面 (印刷/オンライン)	2 x 0.34 mm ² + 2 x 0.22 mm ²	延焼耐性	in accordance with IEC 60332-1-2, UL1581 UL/CUL FT1に準拠
速度	180 m/min	シース材料	PUR
構成可能ケーブル長	いいえ	ハイブリッドケーブル	はい
交差結合照射	いいえ	溶接火花耐久性	いいえ
カラーコーディング	赤色, 黒色, 白色, 青色	溶接スパーク耐久性	いいえ
温度範囲、移動	-20...80 °C	極数	5
外径	6.9 mm ± 0.3 mm		

一般的な技術データ

コーディング	A-coded	接続スレッド	M12/M12
接触表面	金メッキ	LED	いいえ
バージョン	ピン、90°-ソケット差し込みプッシュ90°	ハウジング主要材質	PUR
接点材質	CuZn35PB2	公称電圧	125 V
公称電流	4 A	保護度合い	IP67
プラグング回数	≥ 100	汚染度	3
ジャンパー	該当なし	スレッドリング材質	真鍮、ニッケルメッキ
ハウジングの温度範囲	-25 - +80 °C	締付けトルク	M12 : 0.8 ~ 1.2 Nm

一般基準

コネクタ規格	IEC 61076-2-101	証明書番号 (cULus)	E307231
--------	-----------------	---------------	---------

SAIL-M12WM12W-CD-7.0A

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

www.weidmueller.com

技術データ

電気プロパティ

公称電圧	125 V
------	-------

プラグ、右

プラグ右	M12, A コード化, 極数: 5, IP67, メス型接点, 角度0°, プラグ, シールド仕様
------	--

プラグ、左

左プラグ	M12, A コード化, 極数: 5, IP67, オス型接点, 角度0°, プラグ, 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	27-06-03-07		

SAIL-M12WM12W-CD-7.0A

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

www.weidmueller.com

図面

寸法図



Male, angled



Socket angled

極スキーム



極スキーム



SAIL-M12WM12W-CD-7.0A

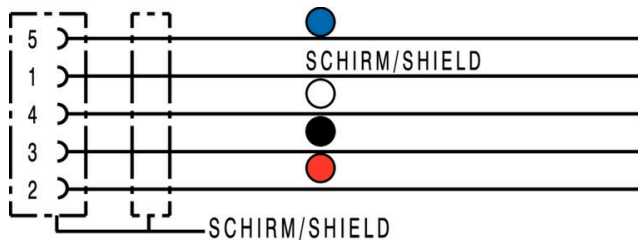
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

図面

配線図

理想的な工具：トルク機能を備えたScrewty®



Light, securely screwed-in round plug-in connectors. Screwty set DM / VPE: 1 / Order No.: 1920000000 Adapters: M12, M12 F, M8, M8 F