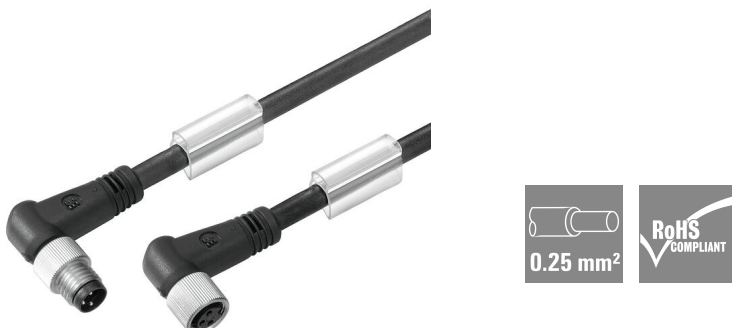


SAIL-M8WM8W-4S10U

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

www.weidmueller.com



センサー/アクチュエータケーブルは、センサーやアクチュエータの配線、データや電力の送信など、さまざまなアプリケーションで使用されています。成形ケーブルは、プラグインコネクタとケーブル接続およびテスト接続を提供します。ケーブルは、湿度、埃、熱、冷熱、衝撃、振動など、広範囲の条件に曝露される可能性があります。

当社の開発者は、この問題に特に重点を置き、さまざまなM8およびM12センサー/アクチュエータケーブルを設計しているため、お客様のアプリケーションに必要なソリューションを見つけることができます。

何か見つけられないものがあるか、あるいは説明が必要でしょうか？当社へお知らせください。

一般注文データ

| | |
|------------|--|
| バージョン | センサー/アクチュエータライン, M8, 極数: 4, 10 m, ピン、90度 ; - ソケット90度 ; , 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 | 2443151000 |
| 種別 | SAIL-M8WM8W-4S10U |
| GTIN (EAN) | 4050118457117 |
| 数量 | 1 items |

SAIL-M8WM8W-4S10U

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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

正味重量 425 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 e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

ケーブルの技術仕様

| | | | |
|-------------|-----------------|------------------|--------------------------------|
| ケーブル長 | 10 m | シーズカラー | 黒色 |
| ケーブルキャリアに最適 | はい | コア断面積 | 0.34 mm ² |
| シールド仕様 | はい | ハロゲン | いいえ |
| 絶縁 | PP | 加速 | 5 m/s ² |
| 曲げ半径、最小、移動 | 12 x 導体断面 | 曲げ半径、最小、定置 | 5 x ケーブル直径 |
| 曲げサイクル | 2 Mio | 延焼耐性 | in accordance with IEC 60332-2 |
| 速度 | 100 m/s | シーズ材料 | PUR |
| 構成可能ケーブル長 | いいえ | UL AWM スタイル準拠の外装 | 20549 (80 °C / 300 V) |
| 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 | 茶色, 黒色, 青色, 白色 | 歪み耐性 | 0 °/m |
| 温度範囲、固定 | -40..80 °C | 溶接スパーク耐久性 | いいえ |
| 温度範囲、移動 | -25..80 °C | 極数 | 4 |
| 外径 | 5.1 mm ± 0.2 mm | | |

一般的な技術データ

| | | | |
|------------|------------------------|-----------|------------------------------|
| コーディング | A-coded | 接続スレッド | M8 |
| 接触表面 | 金メッキ | LED | いいえ |
| バージョン | ピン、90度； - ソケット 90度； | ハウジング主要材質 | PUR |
| 絶縁抵抗 | 108 Ω | 公称電圧 | 30 V |
| 公称電流 | 4 A | 保護度合い | IP65, IP66, IP67, IP68, ねじ込み |
| プラギング回数 | ≥ 100 | 汚染度 | 3 |
| ジャンパー | 該当なし | スレッドリング材質 | ダイキャスト亜鉛 |
| ハウジングの温度範囲 | -25 - +85 °C | 締付けトルク | M8: 0.6 Nm |

一般基準

証明書番号 (cULus) E307231

SAIL-M8WM8W-4S10U

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

技術データ

www.weidmueller.com

電気プロパティ

| | | | |
|------|-------|------|------|
| 絶縁抵抗 | 108 Ω | 公称電圧 | 30 V |
|------|-------|------|------|

プラグ、右

| | |
|------|--|
| プラグ右 | M8, IP69, メス型接点, 角度 90°, プラスチック, シール ド仕様 |
|------|--|

プラグ、左

| | |
|------|--|
| 左プラグ | M8, IP69, オス型接点, 角度 90°, プラスチック, シール ド仕様 |
|------|--|

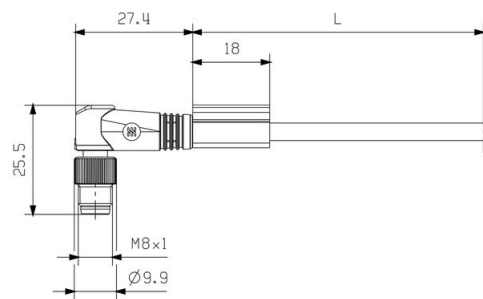
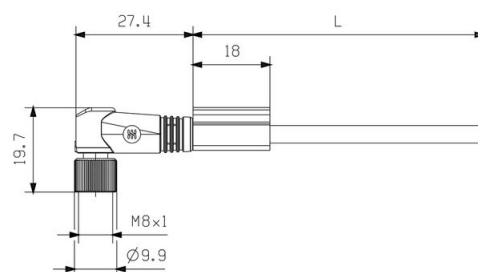
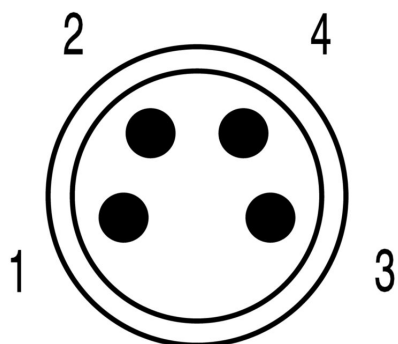
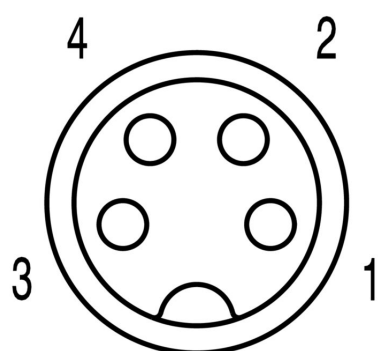
分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC001855 | ETIM 9.0 | EC001855 |
| ETIM 10.0 | EC001855 | ECLASS 14.0 | 27-06-03-11 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-11 | | |

SAIL-M8WM8W-4S10U

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

www.weidmueller.com

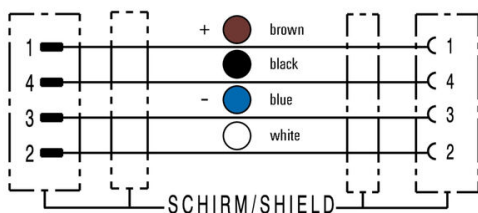
図面**寸法図****寸法図****極スキーム****極スキーム**

SAIL-M8WM8W-4S10U

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

図面

www.weidmueller.com

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