

WIL-EXXXX-RXSS-5700-X980-M8XX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Eシリーズは、スタンダードおよびプレミアムライトを備え、作業領域での集中的な照明に最適です。回転式の取り付けブラケットは、照明範囲の位置決めに必要な柔軟性を提供します。内蔵のM8コネクタにより、簡単かつ迅速な接続が可能で、複数の照明を接続できます。堅固なPMMA 製カバーは、必要な保護（IP54）を提供するだけでなく、5.700 K で均一な照明を確保します。

一般注文データ

| | |
|------------|-------------------------------|
| 注文番号 | 2899660000 |
| 種別 | WIL-EXXXX-RXSS-5700-X980-M8XX |
| GTIN (EAN) | 4064675906711 |
| 数量 | 1 Stück |

作成日 2024/07/29 11:22:01 CEST

カタログステータス 13.07.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

WIL-EXXXX-RXSS-5700-X980-M8XX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

| | | | |
|------|--------|-----------|-------------|
| 深さ | 35 mm | 奥行き (インチ) | 1.378 inch |
| 高さ | 35 mm | 高さ (インチ) | 1.378 inch |
| 幅 | 980 mm | 幅 (インチ) | 38.583 inch |
| 正味重量 | 569 g | | |

温度

| | |
|------|------------|
| 動作温度 | -20 - 45°C |
|------|------------|

一般的な技術データ

| | | | |
|--------------|----------|----------|--------------|
| LEDモジュールの形状 | 丸型 | 接続方式 | ピンコネクタ |
| 車両で使用される電子機器 | No | 淡色 (CCT) | 5700K, White |
| 小電流 | 1,700 lm | 放射角 | 120 ° |
| 照度レベル | 731 lux | 動作寿命 | 60.000 h |
| 取り付け方式 | ねじ取り付け | ドリル穴間隔 | 989 mm |
| 保護度合い | IP54 | | |

接続データ

| | | | |
|--------|----------|--------|--|
| バージョン | ピン、ストレート | 接続スレッド | M8 |
| 極数 | 4 | コーディング | A-coded |
| 締付けトルク | 0.6 Nm | 配線 | ピン 1 : コントロールホ ワイト LED 24V DC, ピン 2 : NC, ピン 3 : GND (-), ピン 4 : NC |

材料データ

| | | | |
|-----------|--------------|-----------|------|
| ハウジング主要材質 | 硬質陽極酸化アルミニウム | LEDカバーの材質 | PMMA |
|-----------|--------------|-----------|------|

電気データ

| | | | |
|------|---------|------|-----------|
| 定格電圧 | 24 V DC | 定格電流 | 987.5 mA |
| 電源 | 23.7 W | 調光可能 | はい、無段階の調光 |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000996 | ETIM 7.0 | EC000996 |
| ETIM 8.0 | EC000996 | ETIM 9.0 | EC000996 |
| ECLASS 9.1 | 27-11-06-35 | ECLASS 10.0 | 27-11-06-35 |
| ECLASS 11.0 | 27-11-06-35 | ECLASS 12.0 | 27-11-06-35 |
| ECLASS 13.0 | 27-11-06-35 | | |

環境製品コンプライアンス

| | |
|--------------------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 3ecd7eed-9477-489c-b868-70515b8da84d |
| 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 |

作成日 2024/07/29 11:22:01 CEST

WIL-EXXXX-RXSS-5700-X980-M8XX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認

認可



| | |
|-----------------------|-----------|
| ROHS | 適合 |
| UL File Number Search | UL ウェブサイト |
| 証明書番号 (cURus) | E354496 |

ダウンロード

| | |
|-------------|--|
| エンジニアリングデータ | CAD data – STEP |
| ユーザ文書 | AINST-WIL-E GUIDE WIL-E Demontage |
| カタログ | Catalogues in PDF-format |

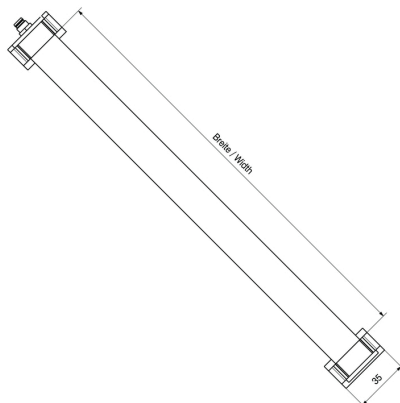
WIL-EXXXX-RXSS-5700-X980-M8XX

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

www.weidmueller.com

図面

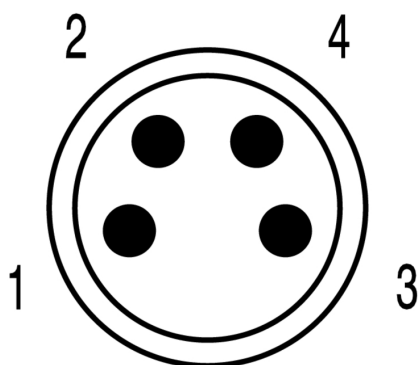
寸法図



寸法図



極スキーム



WIL-EXXXX-RXSS-5700-X980-M8XX

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

直線



最近では、個別のケーブル長が必要になることがよくあります。これらの要求を満たすために、ワイドミュラーは個別調整の組立品対応の幅広いプラグインコネクタを提供しています

M8、M12、M16、および 7/8" 接続への、個別調整可能な組立品対応のオス型プラグおよびメス側ソケットは堅固性が高く、例として、機械工学などに最適です。M8 丸型プラグインコネクタは、限られたスペースのアプリケーションに対して、特に適しています。

ネジ接続は、さまざまな用途で使用できます。この技術により、フェール端子を使用して、導体を接続素子に差し込み、ネジ固定できます。これは、複合導体接続もサポートする、従来の最も安価な接続技術です。

一般注文データ

| | | |
|------------|----------------------------|----------------------------------|
| 種別 | SAIB-M8-4P | バージョン |
| 注文番号 | 1803880000 | フィールド接続可能コネクタ, M8, メス型ソケット、ストレート |
| GTIN (EAN) | 4032248259861 | |
| 数量 | 1 Stück | |

PUR ハロゲンフリー 黒 (U)



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済接続を提供します。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

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | SAIL-M8BG-4-3.0U | バージョン |
| 注文番号 | 9457850300 | センサー/アクチュエータライン, コネクタ無しの終端, M8, 極数: 4, 3 |
| GTIN (EAN) | 4032248403394 | m, メス型ソケット、ストレート, シールド仕様: いいえ, LED: いいえ, |
| 数量 | 1 Stück | シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ |
| 種別 | SAIL-M8BG-4-5.0U | バージョン |
| 注文番号 | 9457850500 | センサー/アクチュエータライン, コネクタ無しの終端, M8, 極数: 4, 5 |
| GTIN (EAN) | 4032248229208 | m, メス型ソケット、ストレート, シールド仕様: いいえ, LED: いいえ, |
| 数量 | 1 Stück | シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ |
| 種別 | SAIL-M8BG-4-10U | バージョン |
| 注文番号 | 9457851000 | センサー/アクチュエータライン, コネクタ無しの終端, M8, 極数: 4, |
| GTIN (EAN) | 4032248285693 | 10 m, メス型ソケット、ストレート, シールド仕様: いいえ, LED: いいえ, |
| 数量 | 1 Stück | シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ |

WIL-EXXXX-RXSS-5700-X980-M8XX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

| | | |
|------------|----------------------------|---|
| 種別 | SAIL-M8BG-4-1.5U | バージョン |
| 注文番号 | 9457850150 | センサー/アクチュエータライン, コネクタ無しの終端, M8, 極数: 4, |
| GTIN (EAN) | 4032248403387 | 1.5 m, メス型ソケット、ストレート、シールド仕様: いいえ, LED: いいえ, |
| 数量 | 1 Stück | シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ |

PUR ハロゲンフリー 黒 (U)



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済接続を提供します。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

| | | |
|------------|----------------------------|--|
| 種別 | SAIL-M8GM8G-4-3.0U | バージョン |
| 注文番号 | 1880470300 | センサー/アクチュエータライン, 接続ライン, M8/M8, 極数: 4, 3 m, |
| GTIN (EAN) | 4032248487875 | ピン、ストレート - ソケット、ストレート、シールド仕様: いいえ, LED: |
| 数量 | 1 Stück | いいえ, シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ |
| 種別 | SAIL-M8GM8G-4-2.0U | バージョン |
| 注文番号 | 1880470200 | センサー/アクチュエータライン, 接続ライン, M8/M8, 極数: 4, 2 m, |
| GTIN (EAN) | 4032248733965 | ピン、ストレート - ソケット、ストレート、シールド仕様: いいえ, LED: |
| 数量 | 1 Stück | いいえ, シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ |
| 種別 | SAIL-M8GM8G-4-1.0U | バージョン |
| 注文番号 | 1880470100 | センサー/アクチュエータライン, 接続ライン, M8/M8, 極数: 4, 1 m, |
| GTIN (EAN) | 4032248555499 | ピン、ストレート - ソケット、ストレート、シールド仕様: いいえ, LED: |
| 数量 | 1 Stück | いいえ, シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ |