

**UR67-MP-HP-8DIDO-12-60M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



性能の向上。Simplified.

u-remote.

Weidmüller u-remote - 革新的なリモートI/Oコンセプトで、IP67に対応し、ユーザーメリットに特化した設計、迅速な設置、より安全なスタートアップ、ダウントIMEの削減を実現しています。パフォーマンスが大幅に向上し、生産性が向上します。u-remoteは、「より高性能」の略です。シンプル化

**一般注文データ**

バージョン	Automation Products - u-remote IP67, センサーネクチュエータアクティブ分電器
注文番号	<a href="#">2426290000</a>
種別	UR67-MP-HP-8DIDO-12-60M
GTIN (EAN)	4050118434378
数量	1 items

## UR67-MP-HP-8DIDO-12-60M

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

[www.weidmueller.com](http://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) E141197

## 寸法と重量

高さ	17.6 mm
幅	59.6 mm
正味重量	500 g

高さ (インチ)	0.6929 inch
幅 (インチ)	2.3465 inch

## 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 82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8

## デジタル入力

診断表示	チャネル単位, LED経由, 赤色
ステータス表示	チャネル単位, LED経由, 黄色
デジタル入力	短絡保護 はい
	過負荷保護 はい
	極性違い防止 はい

## デジタル出力

診断表示	チャネル単位, LED経由, 赤色
デジタル出力	短絡保護 はい
	過負荷保護 はい
	極性違い防止 はい
短絡耐性仕様	はい
入力電圧、低い	最小 (UL-1)
ステータス表示	チャネル単位, LED経由, 黄色
出力電圧、高	最大 2 V

## 一般データ

UL 94 可燃性等級 UL 94 保護度合い IP67

## 電源電圧

モジュール電子機器の電力消費 100 mA (標準)

## 分類

ETIM 8.0	EC001599	ETIM 9.0	EC001599
ETIM 10.0	EC001599	ECLASS 14.0	27-24-26-04
ECLASS 15.0	27-24-26-04		

**UR67-MP-HP-8DIDO-12-60M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**アクセサリ****角度付き**

周辺デバイスには、より大きな電力を供給する必要があります。新型 M12 プラグインコネクタを使用すれば、250 V および 2 A 以上を問題なく取り扱えます。小型の A、K、L、S および T コードの M12 プラグインコネクタは、最大 630 V AC または 60 V DC および 12 A の伝送に設計されています。

**一般注文データ**

種別	SAIL-M12BW-L-1.5PGR	バージョン
注文番号	<a href="#">2455200150</a>	センサー/アクチュエータライン、コネクタ無しの終端、M12、極数: 5,
GTIN (EAN)	4050118470048	1.5 m、ソケット、アングル、シールド仕様: いいえ、LED: いいえ、シー
数量	1 ST	ス材料: PUR、ハロゲン: いいえ

**直線**

周辺デバイスには、より大きな電力を供給する必要があります。新型 M12 プラグインコネクタを使用すれば、250 V および 2 A 以上を問題なく取り扱えます。小型の A、K、L、S および T コードの M12 プラグインコネクタは、最大 630 V AC または 60 V DC および 12 A の伝送に設計されています。

**一般注文データ**

種別	SAIL-M12BG-L-1.5PGR	バージョン
注文番号	<a href="#">2455330150</a>	センサー/アクチュエータライン、コネクタ無しの終端、M12、極数: 5,
GTIN (EAN)	4050118469950	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
数量	1 ST	え、シース材料: PUR、ハロゲン: いいえ

**角度付き型対応角度付き型**

周辺デバイスには、より大きな電力を供給する必要があります。新型 M12 プラグインコネクタを使用すれば、250 V および 2 A 以上を問題なく取り扱えます。小型の A、K、L、S および T コードの M12 プラグインコネクタは、最大 630 V AC または 60 V DC および 12 A の伝送に設計されています。

**一般注文データ**

種別	SAIL-M12WM12W-L-1.5PGR	バージョン
注文番号	<a href="#">2455300150</a>	センサー/アクチュエータライン、接続ライン、M12/M12、極数: 5, 1.5
GTIN (EAN)	4050118470444	m、ピン、90° - ソケット差し込みブッシュ90°、シールド仕様: いいえ、
数量	1 ST	LED: いいえ、シース材料: PUR、ハロゲン: いいえ

**UR67-MP-HP-8DIDO-12-60M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**アクセサリ****角度付き型対応直線型**

周辺デバイスには、より大きな電力を供給する必要があります。新型 M12 プラグインコネクタを使用すれば、250 V および 2 A 以上を問題なく取り扱えます。小型の A、K、L、S および T コードの M12 プラグインコネクタは、最大 630 V AC または 60 V DC および 12 A の伝送に設計されています。

**一般注文データ**

種別 SAIL-M12GM12W-L-1.5PGR

注文番号 [2455280150](#)

GTIN (EAN) 4050118470369

数量 1 ST

**バージョン**

センサー/アクチュエータライン、接続ライン、M12/M12、極数: 5, 1.5

m、ピン、ストレート - ソケット、90°、シールド仕様: いいえ、LED: い

いえ、シーズ材料: PUR、ハロゲン: いいえ

**直線**

周辺デバイスには、より大きな電力を供給する必要があります。新型 M12 プラグインコネクタを使用すれば、250 V および 2 A 以上を問題なく取り扱えます。小型の A、K、L、S および T コードの M12 プラグインコネクタは、最大 630 V AC または 60 V DC および 12 A の伝送に設計されています。

**一般注文データ**

種別 SAIL-M12G-L-1.5PGR

注文番号 [2455220150](#)

GTIN (EAN) 4050118470123

数量 1 ST

**バージョン**

センサー/アクチュエータライン、コネクタ無しの終端、M12、極数: 5,

1.5 m、ピン、ストレート、シールド仕様: いいえ、LED: いいえ、シーズ

材料: PUR、ハロゲン: いいえ

**直線型対応直線型**

周辺デバイスには、より大きな電力を供給する必要があります。新型 M12 プラグインコネクタを使用すれば、250 V および 2 A 以上を問題なく取り扱えます。小型の A、K、L、S および T コードの M12 プラグインコネクタは、最大 630 V AC または 60 V DC および 12 A の伝送に設計されています。

**一般注文データ**

種別 SAIL-M12GM12G-L-1.5PGR

注文番号 [2455260150](#)

GTIN (EAN) 4050118470284

数量 1 ST

**バージョン**

センサー/アクチュエータライン、接続ライン、M12/M12、極数: 5, 1.5

m、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: いいえ、シーズ材料: PUR、ハロゲン: いいえ

**UR67-MP-HP-8DIDO-12-60M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**アクセサリ****直線型対応角度付き型**

周辺デバイスには、より大きな電力を供給する必要があります。新型 M12 プラグインコネクタを使用すれば、250 V および 2 A 以上を問題なく取り扱えます。小型の A、K、L、S および T コードの M12 プラグインコネクタは、最大 630 V AC または 60 V DC および 12 A の伝送に設計されています。

**一般注文データ**

種別	SAIL-M12WM12G-L-1.5PGR	バージョン
注文番号	<a href="#">2455320150</a>	センサー/アクチュエータライン, 接続ライン, M12/M12, 極数: 5, 1.5
GTIN (EAN)	4050118470529	m, ピン、アングル - ブッシュストレート, シールド仕様: いいえ, LED: いいえ, シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ
数量	1 ST	

**角度付き**

周辺デバイスには、より大きな電力を供給する必要があります。新型 M12 プラグインコネクタを使用すれば、250 V および 2 A 以上を問題なく取り扱えます。小型の A、K、L、S および T コードの M12 プラグインコネクタは、最大 630 V AC または 60 V DC および 12 A の伝送に設計されています。

**一般注文データ**

種別	SAIL-M12W-L-1.5PGR	バージョン
注文番号	<a href="#">2455240150</a>	センサー/アクチュエータライン, コネクタ無しの終端, M12, 極数:
GTIN (EAN)	4050118470208	5, 1.5 m, ピン、90°, シールド仕様: いいえ, LED: いいえ, シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ
数量	1 ST	

**ドラッグラインケーブル Cat.5 PUR - RJ45 IP20 / M12 IP67 直線 オス型**

組立済 IE ケーブル、PROFINET、Cat. 5、PUR、緑色、ドラッグチェーン互換、M12-RJ45

**一般注文データ**

種別	IE-C5DD4UG0015MCSA70-E	バージョン
注文番号	<a href="#">1044470015</a>	ドラッグラインケーブル, PROFINET, M12 Dコード - IP 67ストレートビン, RJ45 IP 20, Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B),
GTIN (EAN)	4032248779062	PUR, 1.5 m
数量	1 ST	

**UR67-MP-HP-8DIDO-12-60M**

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

## アクセサリ

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)
**M12 直線 オス型 - M12 直線 オス型**

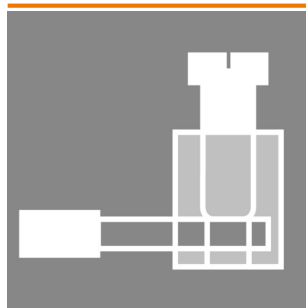
組立済 IE ケーブル、PROFINET、Cat. 5、PUR、緑色、ドラッグチェーン互換、M12



## 一般注文データ

種別	IE-C5DD4UG0015MCSMCS-E	バージョン
注文番号	<a href="#">1025950015</a>	ドラグラインケーブル、PROFINET、M12 Dコード - IP 67ストレートピ
GTIN (EAN)	4032248776054	ン、M12 Dコード - IP 67ストレートピン、Cat.5 (ISO/IEC 11801) /
数量	1 ST	Cat.5e (TIA T568-B) , PUR, 1.5 m

## ネジ接続



IP 67 での M12 プラグインコネクタは、ネジ接続またはバネ接続が選択可能

## 一般注文データ

種別	SAISGS-M-4D-6/8-M12	バージョン
注文番号	<a href="#">1892120000</a>	フィールド接続可能コネクタ、M12
GTIN (EAN)	4032248569380	
数量	1 ST	

## 空白



ESG は、多くの有名電気機器で使用されています。MultiCard フォーマットの実証済マークです。その結果、高品質デバイスへのマーキングが高コントラストで表示されます。

Siemens、ABB、Beckhoffなどのメーカーデバイスでは、

- 一目で、さまざまな種別の装置が利用できます：
  - 総合的な用途のタグ、自己接着型またはクリップオン式のタグ、種別に応じて対応します：
  - 例えばサーキットブレーカーなどの調整機器の場合は、タグレールにクリップ対応 ESG マーカーを付けます：
  - 仕様に準拠した個別のレーザー品質印刷
- カスタム印字の場合：お客様のラベリング仕様に関しては、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお送りください。

**UR67-MP-HP-8DIDO-12-60M**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## アクセサリ

### 一般注文データ

種別	ESG-M 8/20 MC NE WS	バージョン
注文番号	<a href="#">1027290000</a>	ESG, デバイスマーカー x 20 mm, PA 66, 色: 白色, プラグ接続可能
GTIN (EAN)	4032248753284	
数量	200 ST	