

## UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmuller.com



## 一般注文データ

バージョン	Automation Products - u-remote IP67, センサーアクチュエータアクティブ分電器, PROFINET V2.3
注文番号	<a href="#">2426250000</a>
種別	UR67-PN-HP-8IOL-12-30M
GTIN (EAN)	4050118434354
数量	1 items

## UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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	<a href="#">UL ウェブサイト</a>
証明書番号 (cULus)	E141197

## 寸法と重量

高さ	30 mm	高さ (インチ)	1.1811 inch
幅	30 mm	幅 (インチ)	1.1811 inch
長さ	225 mm	長さ (インチ)	8.8582 inch
正味重量	480 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	82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8

## デジタル入力

過負荷保護	はい
診断適応	チャンネル単位, LED経由, 赤色
診断表示	チャンネル単位, LED経由, 赤色
入力電流、高	IEC 61131-2に準拠してタイプ1
ステータス表示	チャンネル単位, 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
入力の種別	Pスイッチ
入力電流、低度	IEC 61131-2に準拠してタイプ1
短絡保護	はい
個数	4

## デジタル出力

出力信号当たりの最大電流容量	0.5 A, 2 A
過負荷保護	はい
診断適応	チャンネル単位, LED経由, 赤色
診断表示	チャンネル単位, 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
短絡保護	はい
入力電圧、低い	- 1 V
ステータス表示	チャンネル単位, LED経由, 黄色
出力電圧、高	最大 2 V

## UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 一般データ

ハウジング主要材質	亜鉛ダイカスト, UL 94 :V-0	保護度合い	IP67
-----------	---------------------	-------	------

## 接続

電源電圧 (AUX-IN)	1x M12プラグ5極, Lコード	電源電圧 (AUX-OUT)	1x M12ソケット5極Lコード
フィールドバス (BUS-OUT)	1x M12メス4極, Dコード	フィールドバス (BUS-IN)	1x M12メス4極, Dコード
I/O接続	8 x M12ソケット5極, Aコード化		

## 電源電圧

極性違い防止	はい	動作電圧	24 V
モジュール電子機器の電力消費	160 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-PN-HP-8IOL-12-30M

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

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-PN-HP-8IOL-12-30M

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

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	バージョン
注文番号	<a href="#">2455280150</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)	4050118470369	m, ピン、ストレート - ソケット、90°, シールド仕様: いいえ, LED: い
数量	1 ST	いいえ, シース材料: 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-M12G-L-1.5PGR	バージョン
注文番号	<a href="#">2455220150</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)	4050118470123	1.5 m, ピン、ストレート, シールド仕様: いいえ, LED: いいえ, シース
数量	1 ST	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	バージョン
注文番号	<a href="#">2455260150</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 (4
GTIN (EAN)	4050118470284	+ PE), 1.5 m, ピン、ストレート - ソケット、ストレート, シールド仕
数量	1 ST	様: いいえ, LED: いいえ, シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ

## UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

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:
数量	1 ST	いいえ, シース材料: PUR, ハロゲン: いいえ

## 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:
数量	1 ST	PUR, ハロゲン: いいえ

## 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 ストレートピン, RJ45 IP 20, Cat.5 (ISO/IEC 11801) / Cat.5e (TIA T568-B),
GTIN (EAN)	4032248779062	
数量	1 ST	PUR, 1.5 m

## UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 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>	ドラッグラインケーブル、PROFINET、M12 Dコード - IP 67ストレートピ ン、M12 Dコード - IP 67ストレートピン、Cat.5 (ISO/IEC 11801) /
GTIN (EAN)	4032248776054	Cat.5e (TIA T568-B) , PUR, 1.5 m
数量	1 ST	

## 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	

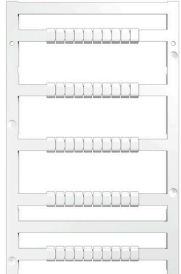
## UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## 空白



MultiFitは、他の端子製品に対して使用されるワイドミュラーのマーカースystemです。ワイドミュラー Dekafix と同様に、MultiFit シリーズのマーカースystemは標準印刷ですぐに使用できます。

MultiFit の初回利用時に使用する端子でサンプルマーカースystemを使用してテストを行うことを推奨します。

- ひとつのマーカースystemで、異なる種類の端子に適合します。
- 標準印字で即時使用可能なマーカースystem
- PrintJet CONNECT またはプロッタでの印刷対応の空白マーカースystem
- お客様の CAE データ、または仕様に準拠した個別印刷マーカースystemを送付
- 全アプリケーションに対してひとつのマーキングシステム

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。

## 一般注文データ

種別	MF 5/10 MC NE WS	バージョン
注文番号	<a href="#">1954050000</a>	MultiFit, 端子マーカースystem, 5 x 10 mm, ピッチ (mm) (P): 10.00 フェニックス, 白色
GTIN (EAN)	4032248632923	
数量	250 ST	