

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

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

www.weidmueller.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
注文番号	2426250000
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 [UL ウェブサイト](#)
証明書番号 (cULus) E141197

寸法と重量

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 LED経由
診断表示 チャンネル単位, LED経由, 赤色
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
短絡保護 はい
個数 4

デジタル出力

過負荷保護 はい
診断適応 LED経由
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

一般データ

ハウジング主要材質 亜鉛ダイカスト 保護度合い IP67

電源電圧

極性違い防止 はい モジュール電子機器の電力消費 160 mA (標準)

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

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	2455200150	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	2455330150	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	2455300150	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	2455280150	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	2455220150	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	2455260150	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)	4050118470284	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,
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

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	2455320150	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	2455240150	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	1044470015	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	1025950015	ドラグラインケーブル、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	1892120000	フィールド接続可能コネクタ、M12
GTIN (EAN)	4032248569380	
数量	1 ST	

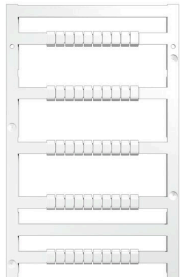
UR67-PN-HP-8IOL-12-30M

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	1954050000	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	