

UR67-PN-HP-8IOL-12-30M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Informations générales de commande**

Version	Automation Products - u-remote IP67, Répartiteur capteurs/actionneurs actifs
Référence	2426250000
Type	UR67-PN-HP-8IOL-12-30M
GTIN (EAN)	4050118434354
Qté.	1 Pièce

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

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Nº de certificat (cULus)	E141197

Dimensions et poids

Poids net	480 g
-----------	-------

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8

Classifications

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		

Caractéristiques générales

Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression	Degré de protection	IP67
-----------------------------	----------------------------	---------------------	------

Entrées numériques

Protection de surcharge	Oui
Indicateur de diagnostic	par LED
Affichage de diagnostic	Par voie, par LED, rouge
Indicateur d'état	Par voie, par LED, jaune
Entrées numériques	Protection contre les courts-circuits Protection de surcharge Protection contre inversions de polarité
Type d'entrée	P-switching
Protection contre les courts-circuits	Oui
Nombre	4

Sorties numériques

Protection de surcharge	Oui
Indicateur de diagnostic	par LED
Affichage de diagnostic	Par voie, par LED, rouge
Sorties numériques	Protection contre les courts-circuits Protection de surcharge Protection contre inversions de polarité
Protégé contre les courts-circuits	Oui
Protection contre les courts-circuits	Oui
Tension de sortie Low	- 1 V
Indicateur d'état	Par voie, par LED, jaune

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

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

www.weidmueller.com

Technical data

Tension de sortie High max. 2 V

Tension d'alimentation

Protection contre inversions de polarité Oui	Consommation de puissance des modules électroniques	160 mA typique
--	---	----------------

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

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

www.weidmueller.com

Accessories**coudé**

Vos appareils périphériques ont besoin d'une alimentation plus forte. Nos nouveaux connecteurs débrochables M12 supportent sans problème 250 V et 2 A. Les connecteurs débrochables compacts M12 à codage A-, K-, L-, S et T sont conçus pour transmettre jusqu'à 630 V AC ou 60 V DC et 12 A.

Informations générales de commande

Type	SAIL-M12BW-L-1.5PGR	Version
Référence	2455200150	Câble capteurs/actionneurs, Une extrémité sans connecteur, M12,
GTIN (EAN)	4050118470048	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, Femelle coudée, Blindé: Non, LED: Non,
Qté.	1 ST	Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

droit

Vos appareils périphériques ont besoin d'une alimentation plus forte. Nos nouveaux connecteurs débrochables M12 supportent sans problème 250 V et 2 A. Les connecteurs débrochables compacts M12 à codage A-, K-, L-, S et T sont conçus pour transmettre jusqu'à 630 V AC ou 60 V DC et 12 A.

Informations générales de commande

Type	SAIL-M12BG-L-1.5PGR	Version
Référence	2455330150	Câble capteurs/actionneurs, Une extrémité sans connecteur, M12,
GTIN (EAN)	4050118469950	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, Femelle, droite, Blindé: Non, LED: Non,
Qté.	1 ST	Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

coudé vers coudé

Vos appareils périphériques ont besoin d'une alimentation plus forte. Nos nouveaux connecteurs débrochables M12 supportent sans problème 250 V et 2 A. Les connecteurs débrochables compacts M12 à codage A-, K-, L-, S et T sont conçus pour transmettre jusqu'à 630 V AC ou 60 V DC et 12 A.

Informations générales de commande

Type	SAIL-M12WM12W-L-1.5PGR	Version
Référence	2455300150	Câble capteurs/actionneurs, Câble de raccordement, M12 / M12,
GTIN (EAN)	4050118470444	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, mâle, 90° - douille enfichable 90°, Blindé:
Qté.	1 ST	Non, LED: Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

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

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

www.weidmueller.com

Accessories**droit vers coudé**

Vos appareils périphériques ont besoin d'une alimentation plus forte. Nos nouveaux connecteurs débrochables M12 supportent sans problème 250 V et 2 A. Les connecteurs débrochables compacts M12 à codage A-, K-, L-, S et T sont conçus pour transmettre jusqu'à 630 V AC ou 60 V DC et 12 A.

Informations générales de commande

Type	SAIL-M12GM12W-L-1.5PGR	Version
Référence	2455280150	Câble capteurs/actionneurs, Câble de raccordement, M12 / M12,
GTIN (EAN)	4050118470369	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, mâle, droit - douille enfichable, 90°,
Qté.	1 ST	Blindé: Non, LED: Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

droit

Vos appareils périphériques ont besoin d'une alimentation plus forte. Nos nouveaux connecteurs débrochables M12 supportent sans problème 250 V et 2 A. Les connecteurs débrochables compacts M12 à codage A-, K-, L-, S et T sont conçus pour transmettre jusqu'à 630 V AC ou 60 V DC et 12 A.

Informations générales de commande

Type	SAIL-M12G-L-1.5PGR	Version
Référence	2455220150	Câble capteurs/actionneurs, Une extrémité sans connecteur, M12,
GTIN (EAN)	4050118470123	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, Mâle, droit, Blindé: Non, LED: Non,
Qté.	1 ST	Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

droit vers droit

Vos appareils périphériques ont besoin d'une alimentation plus forte. Nos nouveaux connecteurs débrochables M12 supportent sans problème 250 V et 2 A. Les connecteurs débrochables compacts M12 à codage A-, K-, L-, S et T sont conçus pour transmettre jusqu'à 630 V AC ou 60 V DC et 12 A.

Informations générales de commande

Type	SAIL-M12GM12G-L-1.5PGR	Version
Référence	2455260150	Câble capteurs/actionneurs, Câble de raccordement, M12 / M12,
GTIN (EAN)	4050118470284	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, Mâle, droit - Femelle, droite, Blindé: Non,
Qté.	1 ST	LED: Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

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

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

www.weidmueller.com

Accessories**coudé vers droit**

Vos appareils périphériques ont besoin d'une alimentation plus forte. Nos nouveaux connecteurs débrochables M12 supportent sans problème 250 V et 2 A. Les connecteurs débrochables compacts M12 à codage A-, K-, L-, S et T sont conçus pour transmettre jusqu'à 630 V AC ou 60 V DC et 12 A.

Informations générales de commande

Type	SAIL-M12WM12G-L-1.5PGR	Version
Référence	2455320150	Câble capteurs/actionneurs, Câble de raccordement, M12 / M12,
GTIN (EAN)	4050118470529	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, Mâle, coudé - Femelle, droite, Blindé:
Qté.	1 ST	Non, LED: Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

coudé

Vos appareils périphériques ont besoin d'une alimentation plus forte. Nos nouveaux connecteurs débrochables M12 supportent sans problème 250 V et 2 A. Les connecteurs débrochables compacts M12 à codage A-, K-, L-, S et T sont conçus pour transmettre jusqu'à 630 V AC ou 60 V DC et 12 A.

Informations générales de commande

Type	SAIL-M12W-L-1.5PGR	Version
Référence	2455240150	Câble capteurs/actionneurs, Une extrémité sans connecteur, M12,
GTIN (EAN)	4050118470208	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, mâle, 90°, Blindé: Non, LED: Non,
Qté.	1 ST	Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

Câble pour chaîne porte-câbles Cat.5 PUR - RJ45 IP20 / M12 IP67 droit mâle

Câbles confectionnés IE, PROFINET, Cat. 5, PUR, vert, pour chaîne porte-câbles, M12-RJ45

**Informations générales de commande**

Type	IE-C5DD4UG0015MCSA70-E	Version
Référence	1044470015	Câble pour chaîne porte-câbles, PROFINET, M12 codage D – mâle
GTIN (EAN)	4032248779062	droit IP 67, RJ45 IP 20, Cat.5 (ISO/CEI 11801)/Cat.5e (TIA T568-B),
Qté.	1 ST	PUR, 1.5 m

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

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

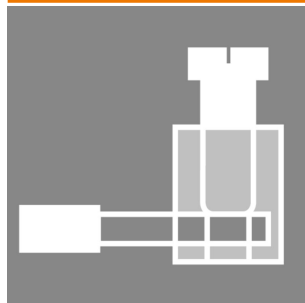
www.weidmueller.com

Accessories**M12 mâle droit - M12 mâle droit**

Câbles confectionnés IE, PROFINET, Cat. 5, PUR, vert,
 pour chaîne porte-câbles, M12

**Informations générales de commande**

Type	IE-C5DD4UG0015MCSMCS-E	Version
Référence	1025950015	Câble pour chaîne porte-câbles, PROFINET, M12 codage D – mâle
GTIN (EAN)	4032248776054	droit IP 67, M12 codage D – mâle droit IP 67, Cat.5 (ISO/CEI
Qté.	1 ST	11801)/Cat.5e (TIA T568-B), PUR, 1.5 m

Raccordement à vis

Connecteur débrochable M12 en IP 67 disponible avec raccordement à ressort ou à vis.

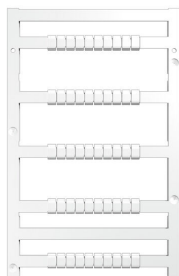
Informations générales de commande

Type	SAISGS-M-4D-6/8-M12	Version
Référence	1892120000	Connecteur attachable, M12
GTIN (EAN)	4032248569380	
Qté.	1 ST	

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

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

www.weidmueller.com

Accessories**Vierge**

MultiFit est le système de repérage de Weidmüller employé pour d'autres fabricants de bornes. Comme le Dekafix de Weidmüller, les repérages MultiFit sont livrés imprimés et prêts à l'emploi (impression standard). Lors de la première utilisation du MultiFit, nous recommandons de faire un test avec des échantillons de repères sur les bornes utilisées.

- Un repère unique adapté à différentes marques de blocs de jonction
- Repères prêts à l'emploi avec impression en standard
- Marqueurs vierges pour l'impression avec le PrintJet CONNECT ou le Plotter
- Fourniture de repères imprimés personnalisés conformément aux données CAO ou aux demandes du client
- Un système de marquage pour toutes les applications. Pour impression personnalisée : Veuillez nous envoyer un fichier dans le format de notre logiciel de repérage M-Print PRO ou M-Print PRO Online (sans installation) pour vos spécifications de repérage.

Informations générales de commande

Type	MF 5/10 MC NE WS	Version
Référence	1954050000	MultiFit, Terminal marker, 5 x 10 mm, Pas en mm (P): 10.00 Phoenix,
GTIN (EAN)	4032248632923	blanc
Qté.	250 ST	