

#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







# Plus de performance Simplifié. u-remote.

Weidmüller u-remote – notre concept innovant de marche/arrêt à distance sous IP 67 est axé sur les avantages de l'utilisateur : planification sur mesure, installation plus rapide, démarrage plus sécurisé, plus de temps d'arrêt. Pour une performance considérablement améliorée et une plus grande productivité

u-remote : pour de meilleures performances. Simplifié

Version	Automation Products - u-remote IP67, Réparti- teur capteurs/actionneurs actifs, PROFINET V2.3, EtherNet/IP, EtherCAT, Multiprotocole
Référence	<u>2426280000</u>
Туре	UR67-MP-HP-16DO-12-60M
GTIN (EAN)	4050118434361
Qté.	1 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

-			
Dim	ension	IS et	noids

Hauteur	17,6 mm	Hauteur (pouces)	0,693 inch
Largeur	59,6 mm	Largeur (pouces)	2,346 inch
Longueur	200 mm	Longueur (pouces)	7,874 inch
Poids net	500 g		

#### Classifications

ETIM 6.0	EC001597	ETIM 7.0	EC001597
ETIM 8.0	EC001597	ETIM 9.0	EC001597
ECLASS 9.0	27-24-26-02	ECLASS 9.1	27-24-26-02
ECLASS 10.0	27-24-26-02	ECLASS 11.0	27-24-26-02
ECLASS 12.0	27-24-26-02	ECLASS 13.0	27-24-26-02

# Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	UL 94	Degré de protection	IP67
Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression	Variantes de module	16 sorties numériques

## Raccordements

Bus de terrain (BUS-IN)	1 x femelle M12 4 pôles, Codage D	Bus de terrain (BUS-OUT)	1 x femelle M12 4 pôles, Codage D
Raccordements E/S	8 x femelle M12 5 pôles, Codage A	Tension d'alimentation (AUX-IN)	1 x M12 mâle 5 pôles, co- dage L
Tension d'alimentation (AUX-OUT)	1 x M12 femelle 5 pôles, codage L		

# Sorties numériques

Affichage de diagnostic	Par voie, par LED, rouge	
Courant max. par signal de sortie	2 A	
Courant total max. des sorties	9 A (12 A cf. manuel)	
Indicateur d'état	Par voie, par LED, jaune	
Protégé contre les courts-circuits	Oui	
Sorties numériques	Protection contre les courts-circuits	Oui
	Protection de surcharge	Oui
	Protection contre inversions de polarité	Oui
Tension de sortie High	max. 2 V	
Tension de sortie Low	min. (UL -1)	

# **Tension d'alimentation**

Consommation de puissance des m	10-	Protection contre inversions de po	larité	
dules électroniques	100 mA typique	•	Oui	
Seuils	18 V DC 30 V DC	Tension de fonctionnement	24 V	

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab5b-a62e1996dcf8



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

## **Agréments**

Agréments



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

# Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de	CE Declaration of Conformity - DE
conformité	UKCA Declaration of Conformity - EN
Données techniques	CAD data – STEP
Logiciel	Device description – UR67 - GSDML V2.33 / EDS V3.21 / ESI V1.2 files
	Device description – UR67 - GSDML V2.31 + V.33 / EDS V3.9 /ESI V1.2 files
	Device description – UR67 - IOLM 1.4
Documentation utilisateur	MAN UR67 MP DE
	MAN UR67 MP EN
Catalogue	Catalogues in PDF-format



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessoires**

#### 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, coudé - Femelle, coudée, Blindé:

Qté. 1 pièce(s) Non, LED: Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

#### 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.

	diono gonoraros ao communas	
Туре	SAIL-M12GM12W-L-1.5PGR	Version
Référence	<u>2455280150</u>	Câble capteurs/actionneurs, Câble de raccordement, M12 / M12,
GTIN (EAN)	4050118470369	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, Mâle, droit - Femelle, coudée, Blindé: Non,
Qté.	1 pièce(s)	LED: Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessoires**

#### 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: Non,

Qté. 1 pièce(s) LED: Non, 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 pièce(s) PUR, 1.5 m



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

#### 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

	Туре	SAIL-M12BG-L-1.5PGR	Version
ı	Référence	<u>2455330150</u>	Câble capteurs/actionneurs, Une extrémité sans connecteur, M12,
(	GTIN (EAN)	4050118469950	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, Femelle, droite, Blindé: Non, LED: Non,
(	Ωté.	1 pièce(s)	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.

IIIIOIIIIa	mornations generales de communae			
Туре	SAIL-M12W-L-1.5PGR	Version		
Référence	<u>2455240150</u>	Câble capteurs/actionneurs, Une extrémité sans connecteur, M12,		
GTIN (EAN)	4050118470208	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, Mâle, coudé, Blindé: Non, LED: Non,		
Qté.	1 pièce(s)	Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessoires**

#### M12 mâle droit - M12 mâle droit



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

#### Informations générales de commande

ype 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 11801)/

té. 1 pièce(s) Cat.5e (TIA T568-B), PUR, 1.5 m

#### Vierge

Qté.



ESG est le repère éprouvé au format MultiCard destiné à de nombreux appareils connus. Il en résulte un repérage de haute qualité avec un excellent contraste. Différents types sont disponibles pour les appareils de

fabricants tels que Siemens, ABB, Beckhoff, etc.
Les avantages en un coup d'œil :

- Étiquettes pour utilisation universelle ; encliquetables ou autocollantes selon le type
- Pour les appareils installés en série, tels que par ex. les disjoncteurs automatiques, nous proposons des repérages ESG à encliqueter sur un support de plaquettes.
- Impression individuelle en qualité laser suivant les spécifications

**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

200 pièce(s)

Type ESG-M 8/20 MC NE WS Version

Référence 1027290000 ESG, Repérage d'équipements et appareillages x 20 mm, PA

GTIN (EAN) 4032248753284 66, Couleur: blanc, Enfichable

Date de création 7 juin 2024 05:58:08 CEST



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessoires**

#### 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

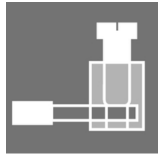
Type SAIL-M12GM12G-L-1.5PGR Version

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 pièce(s) LED: Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

#### Raccordement à vis



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

#### Informations générales de commande

 Type
 SAISM-4/8S-M12-4P D-COD
 Version

 Référence
 1892120000
 Connecteur attachable, M12, Mâle, droit

 GTIN (EAN)
 4032248569380

 Qté.
 1 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Accessoires

#### 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

SAIL-M12BW-L-1.5PGR	Version
<u>2455200150</u>	Câble capteurs/actionneurs, Une extrémité sans connecteur, M12,
4050118470048	Nombre de pôles : 5, 1.5 m, Femelle coudée, Blindé: Non, LED: Non,
1 pièce(s)	Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non
-	2 <u>455200150</u> 4050118470048

#### 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.

Туре	SAIL-M12G-L-1.5PGR	Version			
Référence	<u>2455220150</u>	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 pièce(s)	Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non			