

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

Informations générales de commande

Version	Automation Products - u-remote IP67, Répartiteur capteurs/actionneurs actifs
Référence	<u>2426320000</u>
Туре	UR67-MP-78-8DIDO-12-60M
GTIN (EAN)	4050118434392
Qté.	1 Pièce



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments			
Agréments			
		US	
	LISTED	X	
ROHS	Conforme		
UL File Number Search	Site Web UL		
№ de certificat (cULus)	E141197		
Dimensions et poids			
Hauteur	17.3 mm	Hauteur (pouces)	0.6811 inch
Largeur	59.6 mm	Largeur (pouces)	2.3465 inch
Poids net	520 g		
Conformité environnementa	le du produit		'
Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption	n 	
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	82327f13-cd27-455a-ab	5b-a62e1996dcf8	
Classifications	1		
ETIM 6.0	EC001599	ETIM 7.0	EC001599
ETIM 8.0	EC001599	ETIM 9.0	EC001599
ETIM 10.0	EC001599	ECLASS 9.0	27-24-26-04
ECLASS 9.1	27-24-26-04	ECLASS 10.0	27-24-26-04
ECLASS 11.0	27-24-26-04	ECLASS 12.0	27-24-26-04
ECLASS 13.0	27-24-26-04	ECLASS 14.0	27-24-26-04
ECLASS 15.0	27-24-26-04		
Caractéristiques générales			
Classe d'inflammabilité selon UL 94	UL 94	Degré de protection	IP67
Entrées numériques			'
Affichage de diagnostic	Par voie, par LED, rouge		
ndicateur d'état	Par voie, par LED, jaune		
Entrées numériques	Protection contre les cou		
	Protection de surcharge		
	Protection contre inversi	ons de polarité Oui	
Sorties numériques			
Affichage de diagnostic	Par voie, par LED, rouge		
Affichage de diagnostic Sorties numériques	Protection contre les cou	urts-circuits Oui	
ooi aos numenques	Protection de surcharge		
	Protection contre inversi		
Tension de sortie Low	min. (UL -1)	one do polarito oui	
Indicateur d'état	Par voie, par LED, jaune		
Tanaian da cartia Himb	may 2 V		

Date de création 09.11.2025 03:24:48 MEZ

Tension de sortie High

Niveau du catalogue / Dessins

max. 2 V

Fiche de données

UR67-MP-78-8DIDO-12-60M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation

Consommation de puissance des modules électroniques

100 mA typique



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

M12



Les capuchons de protection protègent les voies d'enfichage non raccordées contre les influences externes.

Informations générales de commande

Туре	SAI-SK-M12	Version
Référence	9456050000	Sous-ensembles protégés, Capuchon de protection
GTIN (EAN)	4008190304058	
Qté.	30 ST	
Туре	SAI-SK-M12-UNI 2029	Version
Référence	2330260000	Sous-ensembles protégés, Capuchon de protection
GTIN (EAN)	4032248592067	
Qté.	20 ST	
Туре	SAI-SK STECKER M12	Version
Référence	<u>1781520000</u>	Protective cap, IP20
GTIN (EAN)	4032248171835	
Qté.	50 ST	

PUR, sans halogène, noir (U)



Les câbles capteurs externes / actionneurs sont utilisés pour câbler capteurs et actionneurs ainsi que pour transmettre des données ou du courant dans de nombreuses applications. Le câble surmoulé offre dès départ usine un raccordement sûr et testé du connecteur débrochable. Ici, les câbles peuvent être exposés à un large panel de conditions, comme humidité, poussière, chaleur, froid, chocs ou vibrations.
Les cables 7/8" (17,8/20,3 cm) tendent à être utilisés

pour les applications type alimentation électrique.
S'il y a quelque chose que vous n'avez pas réussi à trouver ou si vous estimez avoir besoin d'explications, alors contactez-nous!

Informations générales de commande

Туре	SAIL-7/8W-5-1.5U	Version
Référence	<u>1292180150</u>	Câble capteurs/actionneurs, Une extrémité sans connecteur, 7/8",
GTIN (EAN)	4050118088052	Nombre de pôles : 5 (4 + PE), 1.5 m, mâle, 90°, Blindé: Non, LED:
Qté.	1 ST	Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non
Туре	SAIL-7/8G-5-1.5U	Version
Référence	1292170150	Câble capteurs/actionneurs, Une extrémité sans connecteur, 7/8",
GTIN (EAN)	4050118088168	Nombre de pôles : 5 (4 + PE), 1.5 m, Mâle, droit, Blindé: Non, LED:
Qté.	1 ST	Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non
Туре	SAIL-7/8BW-5-1.5U	Version
Référence	1292200150	Câble capteurs/actionneurs, Une extrémité sans connecteur, 7/8",
GTIN (EAN)	4050118088304	Nombre de pôles : 5 (4 + PE), 1.5 m, Femelle coudée, Blindé: Non,
Qté.	1 ST	LED: Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

Date de création 09.11.2025 03:24:48 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Туре	SAIL-7/8BG-5-1.5U	Version
Référence	<u>1292190150</u>	Câble capteurs/actionneurs, Une extrémité sans connecteur, 7/8",
GTIN (EAN)	4050118088250	Nombre de pôles : 5 (4 + PE), 1.5 m, Femelle, droite, Blindé: Non, LED:
Qté.	1 ST	Non, Matériau de la gaine: PUR, Halogène: Non

Droit



Des longueurs de câble particulières sont de plus en plus souvent nécessaires. Pour répondre à ce nouveau besoin, Weidmüller propose une large gamme de connecteurs enfichables pour la libre confection.

Connecteurs mâles et femelles à équiper pour raccordements M8, M12, M16 et 7/8 po.; très robustes, particulièrement adaptés à l'ingénierie mécanique. Les connecteurs 7/8 po. peuvent supporter une puissance élevée.

Le raccordement à vis peut être utilisé dans une large gamme d'applications. Avec cette technologie, le conducteur, optionnellement avec embout, peut être enfiché dans les éléments de raccordement et maintenu par une vis. C'est la technologie de raccordement classique, et la moins onéreuse. Elle permet en outre le raccordement de plusieurs conducteurs.

Informations générales de commande

Туре	oe SAIB-5/9-7/8	Version
Référence	<u>1292000000</u>	Connecteur attachable, 7/8"
GTIN (EAN)	4050118086874	
Qté.	1 ST	

Coudé



Des longueurs de câble particulières sont de plus en plus souvent nécessaires. Pour répondre à ce nouveau besoin, Weidmüller propose une large gamme de connecteurs enfichables pour la libre confection.

Connecteurs mâles et femelles à équiper pour raccordements M8, M12, M16 et 7/8 po.; très robustes, particulièrement adaptés à l'ingénierie mécanique. Les connecteurs 7/8 po. peuvent supporter une puissance élevée.

Le raccordement à vis peut être utilisé dans une large gamme d'applications. Avec cette technologie, le conducteur, optionnellement avec embout, peut être enfiché dans les éléments de raccordement et maintenu par une vis. C'est la technologie de raccordement classique, et la moins onéreuse. Elle permet en outre le raccordement de plusieurs conducteurs.

Informations générales de commande

Date de création 09 11 2025 03:24:48 MF7

	ations generates as communas		
Туре	SAIBW-5/9-7/8	Version	
Référence	1292020000	Connecteur attachable, 7/8"	
GTIN (EAN)	4050118086959		
Qté.	1 ST		



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Droit



Des longueurs de câble particulières sont de plus en plus souvent nécessaires. Pour répondre à ce nouveau besoin, Weidmüller propose une large gamme de connecteurs enfichables pour la libre confection.

Connecteurs mâles et femelles à équiper pour raccordements M8, M12, M16 et 7/8 po.; très robustes, particulièrement adaptés à l'ingénierie mécanique. Les connecteurs 7/8 po. peuvent supporter une puissance élevée.

Le raccordement à vis peut être utilisé dans une large gamme d'applications. Avec cette technologie, le conducteur, optionnellement avec embout, peut être enfiché dans les éléments de raccordement et maintenu par une vis. C'est la technologie de raccordement classique, et la moins onéreuse. Elle permet en outre le raccordement de plusieurs conducteurs.

Informations générales de commande

 Type
 SAIS-5/9-7/8
 Version

 Référence
 1301220000
 Connecteur attachable, 7/8"

 GTIN (EAN)
 4050118098150

Coudé

Qté.



1 ST

Des longueurs de câble particulières sont de plus en plus souvent nécessaires. Pour répondre à ce nouveau besoin, Weidmüller propose une large gamme de connecteurs enfichables pour la libre confection.

Connecteurs mâles et femelles à équiper pour raccordements M8, M12, M16 et 7/8 po.; très robustes, particulièrement adaptés à l'ingénierie mécanique. Les connecteurs 7/8 po. peuvent supporter une puissance élevée.

Le raccordement à vis peut être utilisé dans une large gamme d'applications. Avec cette technologie, le conducteur, optionnellement avec embout, peut être enfiché dans les éléments de raccordement et maintenu par une vis. C'est la technologie de raccordement classique, et la moins onéreuse. Elle permet en outre le raccordement de plusieurs conducteurs.

Informations générales de commande

Type SAISW-5/9-7/8 Version

Référence 1291980000 Connecteur attachable, 7/8"

GTIN (EAN) 4050118087017

Oté. 1 ST

Date de création 09.11.2025 03:24:48 MEZ



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

 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

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

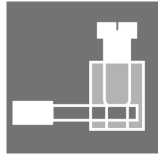
Câbles confectionnés IE, PROFINET, Cat. 5, PUR, vert, pour chaîne porte-câbles, M12-RJ45



Informations générales de commande

Туре	IE-C5DD4UG0015MCSA70-E	Version
Référence	<u>1044470015</u>	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

Raccordement à vis



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

7

Informations générales de commande

minormat	mornations generales de commande		
Туре	SAISGS-M-4D-6/8-M12	Version	
Référence	1892120000	Connecteur attachable, M12	
GTIN (EAN)	4032248569380		
Qté.	1 ST		

Niveau du catalogue / Dessins

Date de création 09.11.2025 03:24:48 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Vierge



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 febricants tels que Signappa APP. Poulbetf, etc.

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

informations generales de commande		minance
Туре	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
Qté.	200 ST	