

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Informations générales de commande

Version	Automation Products - u-remote IP67, Répartiteur capteurs/actionneurs actifs, PROFINET V2.3
Référence	<u>2599700000</u>
Туре	UR67-PN-V14-POF-16DI-12
GTIN (EAN)	4050118626384
Qté.	1 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dim		-4	noido
DIM	ensions	eτ	poias

Hauteur	51 mm	Hauteur (pouces)	2,008 inch
Largeur	60 mm	Largeur (pouces)	2,362 inch
Longueur	225 mm	Longueur (pouces)	8,858 inch
Poids net	700 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC001599	ETIM 7.0	EC001599
ETIM 8.0	EC001599	ETIM 9.0	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

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 entrées numériques

Entrées numériques

Alimentation capteur		Circuit de protection	Constant current with ther- mal switch-off and automa-
	500 mA		tic restart
Filtre d'entrée	Input delay adjustable from	Nombre	
	0 to 20 ms		16
Raccordement du capteur	Conducteur double, Conducteur triple + FE,	Tension d'entrée High	
	M12, 5 pôles, Codage A		> 11 V
Tension d'entrée Low		Type d'entrée	P-switching, Type 2 selon
	< 5 V		CEI 61131-2
Énergie de coupure (inductive)	< 150 mJ / voie		

Raccordements

Bus de terrain (BUS-IN)	V14 PushPull SC-RJ POF	Bus de terrain (BUS-OUT)	V14 PushPull SC-RJ POF
Raccordements E/S	8 x femelle M12 5 pôles,	Tension d'alimentation (AUX-IN)	
	Codage A		PushPull-Power
Tension d'alimentation (AUX-OUT)	PushPull-Power		

Tension d'alimentation

Courant total max. module	150 mA	Protection contre inversions de polarité	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
Documentation utilisateur	MANU UR67 PN-V14 DE
	MANU UR67 PN-V14 EN
Catalogue	Catalogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Kits



Connecteur débrochable PushPull Power selon spécification PROFINET

Informations générales de commande

Туре	IE-PS-VAPM-5P-2.5-QT	Version
Référence	<u>2912590000</u>	Connecteur d'alimentation, Prise mâle, PROFINET
GTIN (EAN)	4099986536418	
Qté.	1 pièce(s)	
Туре	IE-PS-VAPM-5P-2.5	Version
Référence	<u>2465440000</u>	Connecteur d'alimentation, Prise mâle, PROFINET, Jeu de connecteurs
GTIN (EAN)	4050118522136	

SC-RJ



Connecteur débrochable PushPull selon CEI 61076-3-117 Var.14 (PROFINET) en métal avec insert SC

Informations générales de commande

informations gonorates as communities		
Туре	IE-PS-V14M-2SC-POF	Version
Référence	<u>1191550000</u>	Connecteur fibre optique, Version 14, SC-RJ POF, IP67
GTIN (EAN)	4032248974436	
Qté.	10 pièce(s)	