

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration





Informations générales de commande

Version	Connecteur Y	
Référence	<u>2616500000</u>	
Туре	SAI-T-M12-K	
GTIN (EAN)	4050118621563	
Qté.	1 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-		_	
Dime	ensions	et	poids

Poids net	100 g		
Classifications			
ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 9.0	27-44-01-06
ECLASS 9.1	27-44-01-06	ECLASS 10.0	27-44-01-06
ECLASS 11.0	27-44-01-06	ECLASS 12.0	27-44-01-06
ECLASS 13.0	27-44-01-06	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Codage	K-coded	Courant nominal	12 A
Degré de pollution	3	Degré de protection	IP65, IP67, IP68
Matériau de base du boîtier	TPU	Nombre de pôles	5
Plage de températures du coffret	-30+90 °C	Presse-étoupes	M 12
Raccordement du blindage	Non	Surface du contact	doré

Normes

Norme de connecteur IEC 61076-2-111

Caractéristiques de raccordement

Couple de serrage	M12:0,8-1,2 Nm	Sortie groupe - connecteur débrochable	Mâle M12
Sortie simple 1 - connecteur débro-		Sortie simple 2 - connecteur débro-	
chable	Femelle M12	chable	Femelle M12

Caractéristiques générales

Codage	K-coded	Courant nominal	12 A
Degré de pollution	3	Degré de protection	IP65, IP67, IP68
Diamètre extérieur du conducteur	-	Matériau de base du boîtier	TPU
Nombre de pôles	5	Plage de températures du coffret	-30+90 °C
Presse-étoupes	M 12	Raccordement du blindage	Non
Surface du contact	doré	Tension nominale	630 V AC

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



Agréments MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/ https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319228/-T1z1mm-S800/ https://	
	mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319260/-T1z1mm-S800/	
ROHS	Conforme	
UL File Number Search	Site Web UL	
Nº de certificat (cULus)	E310075	

Téléchargements

Catalogue	Calogues in PDF-format



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté

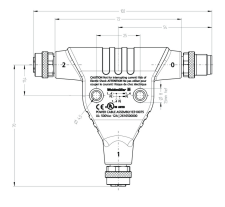


Schéma des pôles

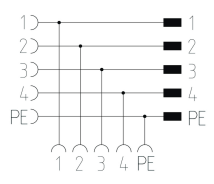


Schéma des pôles

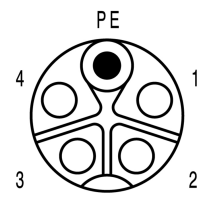


Schéma des pôles

