

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Informations générales de commande

Version	Fiche Y, M12 / M8	
Référence	<u>1783420000</u>	
Туре	SAI-Y-4-4/2-4 M12/8	
GTIN (EAN)	4032248183357	
Qté.	1 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

1)11	mension	e at i	ahinn

Poids net	17
roius net	179

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Classifications

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	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		

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Codage	M12 = A, $M8 = aucune$	Courant nominal	4 A
Degré de pollution	3	Degré de protection	IP67
Matériau de base du boîtier	PBT	Nombre de pôles	4
Plage de températures du coffret	-2590 °C	Raccordement du blindage	Non
Surface du contact	Au (Or)	Tension nominale	24 V

Normes

Norme de connecteur CEI 61076-2-101, IEC 61076-2-104

Caractéristiques de raccordement

Couple de serrage	M8 : 0,5 - 0,6 Nm, M12 :	Sortie groupe - connecteur débrochable	
	0,8 - 1,2 Nm		Mâle M12
Sortie simple 1 - connecteur		Sortie simple 2 - connecteur	
débrochable	Femelle M8	débrochable	Femelle M8

Caractéristiques générales

Codage	M12 = A, $M8 = aucune$	Courant nominal	4 A
Degré de pollution	3	Degré de protection	IP67
Diamètre extérieur du conducteur	-	Filetage du raccordement	M12 / M8
Matériau de base du boîtier	PBT	Matériau de contact du mâle	CuZn
Matériau du contact de la femelle	CuZn	Nombre de pôles	4
Plage de températures du coffret	-2590 °C	Raccordement du blindage	Non
Surface du contact	Au (Or)	Tension nominale	24 V

Agréments

Agréments



ROHS Conforme



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN
	<u>FL FIELDWIRING EN</u>



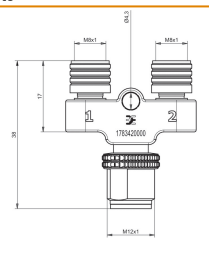
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

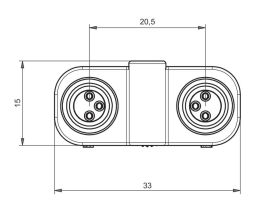
www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté



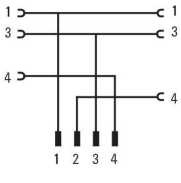
Dessin coté



Schéma

1. Female M8

2. Female M8



Male M12