

SAI-Y-4/3 M8-M8

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, M8 / M8
Référence	1524720000
Type	SAI-Y-4/3 M8-M8
GTIN (EAN)	4050 118329926
Qté.	1 pièce(s)

SAI-Y-4/3 M8-M8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 15 g

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	ECLASS 12.0	27-44-01-06

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Codage	M8 = aucun	Courant nominal	4 A
Cycles d'enfichage	≥ 100	Degré de pollution	3
Degré de protection	IP67	Matériau de base du boîtier	PUR
Nombre de pôles	4	Plage de températures du coffret	-25...+85 °C
Raccordement du blindage	Non	Surface du contact	Au (Or)
Tension nominale	24 V		

Normes

Norme de connecteur IEC 61076-2-104

Caractéristiques de raccordement

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

Caractéristiques générales

Codage	M8 = aucun	Courant nominal	4 A
Cycles d'enfichage	≥ 100	Degré de pollution	3
Degré de protection	IP67	Diamètre extérieur du conducteur	-
Filetage du raccordement	M8 / M8	Matériau de base du boîtier	PUR
Nombre de pôles	4	Plage de températures du coffret	-25...+85 °C
Raccordement du blindage	Non	Surface du contact	Au (Or)
Tension nominale	24 V		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

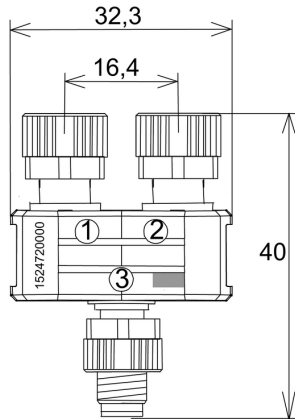
Fiche de données**SAI-Y-4/3 M8-M8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Téléchargements**

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN

SAI-Y-4/3 M8-M8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dessins**Dessin coté****Schéma**