

SAI-Y-7/8 5P

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



Informations générales de commande

Version	Connecteur Y, 7/8"
Référence	1413940000
Type	SAI-Y-7/8 5P
GTIN (EAN)	4050118214772
Qté.	1 pièce(s)

SAI-Y-7/8 5P

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net	75 g	www.weidmueller.com
-----------	------	---------------------

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	aucune	Courant nominal	9 A
Cycles d'enfichage	≥ 50	Degré de pollution	3
Degré de protection	IP67	Matériau de base du boîtier	PUR
Nombre de pôles	5	Plage de températures du coffret	-30...+90 °C
Raccordement du blindage	Non	Surface du contact	Au (Or)
Tension nominale	300 V		

Caractéristiques de raccordement

Couple de serrage	7/8": 1.5 Nm	Sortie groupe - connecteur débrochable	Mâle 7/8 po.
Sortie simple 1 - connecteur débrochable	Femelle 7/8 po.	Sortie simple 2 - connecteur débrochable	Femelle 7/8 po.

Caractéristiques générales

Codage	aucune	Courant nominal	9 A
Cycles d'enfichage	≥ 50	Degré de pollution	3
Degré de protection	IP67	Diamètre extérieur du conducteur	-
Filetage du raccordement	7/8"	Matériau de base du boîtier	PUR
Matériau de contact du mâle	CuZn	Matériau du contact de la femelle	CuZn
Nombre de pôles	5	Plage de températures du coffret	-30...+90 °C
Raccordement du blindage	Non	Surface du contact	Au (Or)
Tension nominale	300 V		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	7baf363e-d867-435e-844e-c01f32ebf146

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

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

Date de création 20 mars 2023 14:04:50 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données**SAI-Y-7/8 5P****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Dessins**Dessin coté, Schéma**