

**SAI-Y-7/8 3P****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Informations générales de commande**

Version	Connecteur Y, 7/8"
Référence	<a href="#">1413920000</a>
Type	SAI-Y-7/8 3P
GTIN (EAN)	4050118214925
Qté.	1 pièce(s)

## SAI-Y-7/8 3P

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Poids net	70 g
-----------	------

## Classifications

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	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

## Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Codage	aucune	Courant nominal	12 A
Cycles d'enfichage	≥ 50	Degré de pollution	3
Degré de protection	IP67	Matériau de base du boîtier	PUR
Nombre de pôles	3	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	12 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	3	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	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

## Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
------	----------

### SAI-Y-7/8 3P

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	<a href="#">FL FIELDWIRING EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>

## SAI-Y-7/8 3P

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dessins

### Dessin coté, Schéma

