

#### 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

# Similaire à l'illustration





Pour le raccordement des capteurs-actionneurs sur les appareils on a besoin de différents connecteurs. Ils sont disponibles dans les versions M12, M8 et bien sûr M5.

## Informations générales de commande

Version Connecteurs à équiper, 7/8", M 20, Nombre	
	pôles: 4, 0.2 m
Référence	<u>1418050000</u>
Туре	SAIE-7/8S-4-0.2U-M20
GTIN (EAN)	4050118221534
Qté.	1 pièce(s)



#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

# Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

## **Dimensions et poids**

Poids net	30 a	www.weidmueller.co

#### Classifications

ETIM 6.0	EC002635	ETIM 7.0	EC003570
ETIM 8.0	EC003570	ECLASS 9.0	27-44-01-03
ECLASS 9.1	27-44-01-03	ECLASS 10.0	27-44-01-03
ECLASS 11.0	27-44-01-03	ECLASS 12.0	27-44-01-03

## Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Codage	aucune	Courant nominal	8 A
Courant nominal	8 A (4 et 5 pôles), 10 A (3	Cycles d'enfichage	
	pôles)		≥ 100
Degré de protection		Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression,
	IP67, Vissé		nickelé
Nombre de pôles	4	Plage de températures du coffret	-25+85 °C
Presse-étoupes	M 20	Surface du contact	doré
Tension nominale	300 V	Type de raccordement	Mâle

#### Caractéristiques générales

Codage	aucune	
Couple de montage	min.	11,8 Nm
	max.	12 Nm
Couple de serrage	1,5 Nm	
Courant nominal	8 A	
Courant nominal	8 A (4 et 5 pôles), 10 A (3 pôles)	
Cycles d'enfichage	≥ 100	
Degré de protection	IP67, Vissé	
Diamètre extérieur du conducteur	-	
Filetage de montage	M 20	
Filetage du raccordement	7/8"	
Longueur du câble	0,2 m	
Longueurs de câbles / brins	0,2 m	
Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression, nickelé	
Matériau des contacts	CuZn	
Nombre de pôles	4	
Plage de couple de montage	11.8 12 Nm	
Plage de températures du coffret	-25+85 °C	
Presse-étoupes	M 20	
Section du conducteur	0,75 mm <sup>2</sup>	
Surface du contact	doré	
Tension nominale	300 V	
Type de raccordement	Mâle	

## Conformité environnementale du produit

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



#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

**Agréments** 

info@woidmwoller.com

Fax. +49 5231 14-2083

Agréments C S US

www.weidmueller.com

 ROHS
 Conforme

 UL File Number Search
 Site Web UL

 Certificat Nº (cURus)
 E307231

## Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format	
Brochures	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN	



#### Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

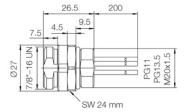
**Dessins** 

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Schéma

info@weidmueller.com





## Schéma des pôles

