

## SAIE-M8B-3-1.5U-FP-M8

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



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, M8 thread, Femelle, droite, Filetage de montage: M8, Nombre de pôles: 3, Longueurs de câbles / brins: 1.5 m
Référence	<a href="#">2020870000</a>
Type	SAIE-M8B-3-1.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4050118402902
Qté.	1 Pièce

## SAIE-M8B-3-1.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

N° de certificat (cULus) E307231

## Dimensions et poids

Poids net 26.8 g

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme avec exemption

Exemption RoHS (le cas échéant/  
connue) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

## Classifications

ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

## Caractéristiques techniques câble

Section du conducteur	0.25 mm <sup>2</sup>	Longueurs de câbles / brins	1.5 m
Codage couleur	brun, bleu, noir	Nombre de pôles	3

## Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Nombre de pôles	3	Codage	aucune
Surface du contact	doré	Type de raccordement	Femelle
Matériau de base du boîtier	Laiton, nickelé	Degré de protection	IP67, Vissé
Cycles d'enfichage	≥ 100	Presse-étoupe	M 8

## Normes

Norme de connecteur IEC 61076-2-104

## Caractéristiques générales

Nombre de pôles	3
Codage	aucune
Filetage du raccordement	M8 thread
Surface du contact	doré
Couple de serrage	0.6 Nm
Section du conducteur	0.25 mm <sup>2</sup>
Type de raccordement	Femelle
Matériau de base du boîtier	Laiton, nickelé
Degré de protection	IP67, Vissé
Cycles d'enfichage	≥ 100
Presse-étoupe	M 8

## SAIE-M8B-3-1.5U-FP-M8

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

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

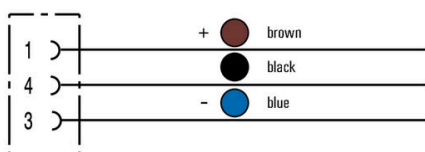
## Caractéristiques techniques

Raccordement 1	M8
Raccordement 2	Flying wires
Longueurs de câbles / brins	1.5 m
Filetage de montage	M8
Plage de couple de montage	1.5 Nm
Couple de montage	max. 1.5 Nm
Diamètre extérieur du conducteur	-

**Dessins**

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

**Schéma**



**Schéma des pôles**

