

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

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, M 8, Nombre de pôles: 3, 1.5 m
Référence	<a href="#">2020870000</a>
Type	SAIE-M8B-3-1.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4050118402902
Qté.	1 pièce(s)

Date de création 21 mars 2023 16:14:39 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

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

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

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net 26,8 g

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

**Normes**

Norme de connecteur IEC 61076-2-104

**Caractéristiques générales**

Codage	aucune	Cycles d'enfichage	≥ 100
Degré de protection	IP67, Vissé	Diamètre extérieur du conducteur	-
Filetage de montage	M8	Filetage du raccordement	M8 thread
Longueur du câble	1,5 m	Longueurs de câbles / brins	1,5 m
Matériau de base du boîtier	Laiton, nickelé	Nombre de pôles	3
Presse-étoupes	M 8	Surface du contact	doré
Type de raccordement	Femelle		

**Conformité environnementale du produit**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9

**Agréments**

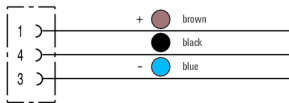
Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
N° de certificat (cULus)	E307231

**Téléchargements**

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

**Fiche de données****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)**Dessins****Schéma****Schéma des pôles**