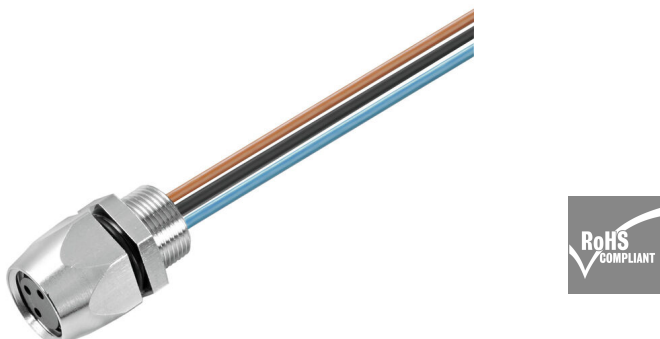


**SAIE-M8B-4-2.5U-FP-M8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

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: 4, Longueurs de câbles / brins: 2.5 m
Référence	<a href="#">1985400000</a>
Type	SAIE-M8B-4-2.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4050118369854
Qté.	1 Pièce

**SAIE-M8B-4-2.5U-FP-M8**

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

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

**Technical data****Agréments**

## Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	<a href="#">Site Web UL</a>
Nº de certificat (cULus)	E307231

**Dimensions et poids**

Poids net	45 g
-----------	------

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	ebf89fc8-a87f-4691-b87a-dfb9921774b4

**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	2.5 m
Codage couleur	brun, bleu, noir	Nombre de pôles	4

**Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper**

Nombre de pôles	4	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	4
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
Raccordement 1	M8
Raccordement 2	Flying wires

**SAIE-M8B-4-2.5U-FP-M8**

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

**Technical data**

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

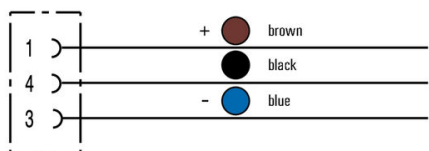
Longueurs de câbles / brins	2.5 m	
Filetage de montage	M8	
Plage de couple de montage	1.5 Nm	
Couple de montage	max.	1.5 Nm
Diamètre extérieur du conducteur	-	

**SAIE-M8B-4-2.5U-FP-M8**

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

**Drawings**

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

**Schéma****Schéma des pôles**