

SAIE-M8B-4-0.5U-FP-M8

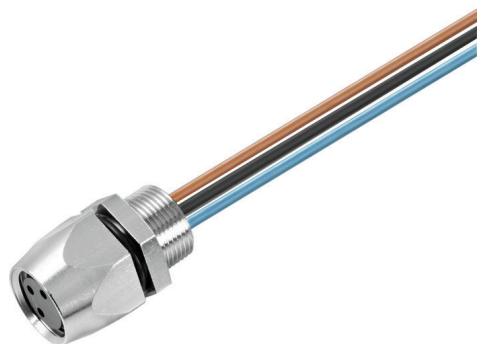
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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, Filetage de montage: M8, Nombre de pôles: 4, Longueurs de câbles / brins: 0.5 m
Référence	1856140000
Type	SAIE-M8B-4-0.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4032248399000
Qté.	1 Pièce

SAIE-M8B-4-0.5U-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 10.77 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 ²	Longueurs de câbles / brins	0.5 m
Codage couleur	brun, blanc, 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	Tension nominale	30 V
Courant nominal	4 A	Degré de protection	IP67, Vissé
Cycles d'enfichage	≥ 100	Presse-étoupe	M 8
Plage de températures du coffret	-30...+90 °C		

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 ²
Type de raccordement	Femelle
Matériau de base du boîtier	Laiton, nickelé
Tension nominale	30 V

SAIE-M8B-4-0.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Courant nominal	4 A
Degré de protection	IP67, Vissé
Cycles d'enfichage	≥ 100
Presse-étoupe	M 8
Matériau de base	PVC
Tension nominale	60 V (3-pole) / 30 V (4-pole)
Raccordement 1	M8
Raccordement 2	Flying wires
Longueurs de câbles / brins	0.5 m
Filetage de montage	M8
Plage de couple de montage	1.5 Nm
Couple de montage	max. 1.5 Nm
Plage de températures du coffret	-30...+90 °C
Diamètre extérieur du conducteur	-

SAIE-M8B-4-0.5U-FP-M8

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

Dessins

www.weidmueller.com

Schéma

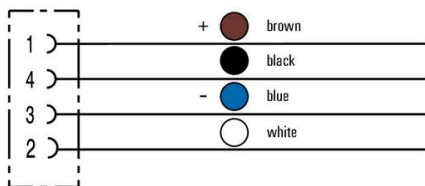


Schéma des pôles

