

SAIE-M8R-3-0.5U-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 snap, Mâle, droit, Filetage de montage: M8, Nombre de pôles: 3, Longueurs de câbles / brins: 0.5 m
Référence	1861280000
Type	SAIE-M8R-3-0.5U-FP-M8
GTIN (EAN)	4032248419357
Qté.	1 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Dernière date de commande	2026-09-30T00:00:00+02:00

SAIE-M8R-3-0.5U-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 4.35 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 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 ²	Longueurs de câbles / brins	0.5 m
Codage couleur	brun, bleu, noir	Nombre de pôles	3

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Nombre de pôles	3	Surface du contact	doré
Type de raccordement	Mâle	Matériau de base du boîtier	Laiton, nickelé
Tension nominale	60 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

Caractéristiques générales

Nombre de pôles	3
Filetage du raccordement	M8 snap
Surface du contact	doré
Couple de serrage	0.6 Nm
Section du conducteur	0.25 mm ²
Type de raccordement	Mâle
Matériau de base du boîtier	Laiton, nickelé
Tension nominale	60 V
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)

SAIE-M8R-3-0.5U-FP-M8

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Raccordement 1	M8 snap
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	-

Schéma

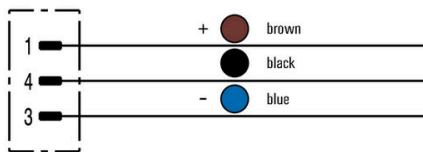


Schéma des pôles

