

SAIE-M16B-5-L

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, M16, M 18, Nombre de pôles: 5
Référence	1326730000
Type	SAIE-M16B-5-L
GTIN (EAN)	4050118130782
Qté.	20 pièce(s)

Date de création 20 mars 2023 11:03:15 CET

Niveau du catalogue 17.03.2023 / Toutes modifications techniques réservées

SAIE-M16B-5-L

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Poids net 11 g

Températures

Température de fonctionnement , min. -40 °C

Température de fonctionnement , max. 90 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC002638	ETIM 7.0	EC003568
ETIM 8.0	EC003568	ECLASS 9.0	27-44-03-09
ECLASS 9.1	27-44-03-09	ECLASS 10.0	27-44-03-09
ECLASS 11.0	27-44-01-10	ECLASS 12.0	27-44-01-10

Données techniques du connecteur débrochable pour circuit imprimé

Codage	aucune	Nombre de pôles	5
Raccordement du blindage	Non	Tension nominale	250 V
Courant nominal	6 A	Degré de protection	IP40
Surface du contact	Ag (argent)	Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression, nickelé
Filetage du raccordement	M16	Filetage de montage	M 18

Caractéristiques générales

Nombre de pôles	5	Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression, nickelé
Filetage du raccordement	M16	Surface du contact	Ag (argent)
Degré de protection	IP40		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

Brochures [FL FIELDWIRING EN](#)
[FL FIELDWIRING EN](#)