

Similaire à l'illustration



Informations générales de commande

Référence	2485310000
Type	SAI-WDF 5P B M12 K
GTIN (EAN)	4050118495942
Qté.	1 Pièce

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Dimensions et poids

Poids net 19.36 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 22cbd99b-5f46-4c36-9938-bd61e241a9ab

Classifications

ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ETIM 10.0	EC002925	ECLASS 14.0	27-44-01-06
ECLASS 15.0	27-44-01-06		

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Nombre de pôles	5	Codage	Codage B
Surface du contact	doré	Type de raccordement	Raccordement vissé
Matériau de base du boîtier	CuZn	Matériau des contacts	CuZn
Tension nominale	60 V	Courant nominal	4 A
Degré de protection	IP67	Presse-étoupe	M 12
Plage de températures du coffret	-40 ... +85 ° C		

Données techniques générales

Nombre de pôles	5	Codage	Codage B
Filetage du raccordement	Femelle M12, Mâle M12	Surface du contact	doré
Type de raccordement	Raccordement vissé	Matériau de base du boîtier	CuZn
Matériau des contacts	CuZn	Tension nominale	60 V
Courant nominal	4 A	Degré de protection	IP67
Presse-étoupe	M 12	Plage de températures du coffret	-40 ... +85 ° C

SAI-WDF 5P B M12 K

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

Dessins

www.weidmueller.com

Dessin coté



Schéma des pôles

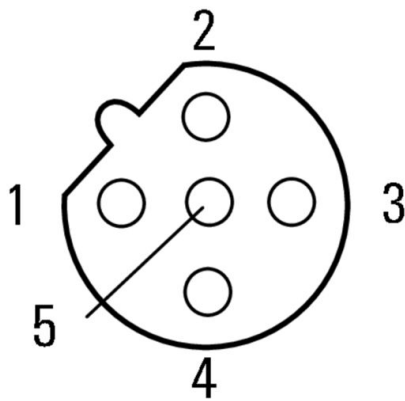


Schéma des pôles

