

SAI-WDF 5P B M12 K

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

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration**Informations générales de commande**

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

SAI-WDF 5P B M12 K

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

www.weidmueller.com

Technical data**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 10.0 EC002925

ECLASS 15.0 27-44-01-06

ETIM 9.0

ECLASS 14.0

EC002925

27-44-01-06

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Nombre de pôles 5
 Surface du contact doré
 Matériau de base du boîtier CuZn
 Tension nominale 60 V
 Degré de protection IP67
 Plage de températures du coffret -40 ... +85 °C

Codage	Codage B
Type de raccordement	Raccordement vissé
Matériau des contacts	CuZn
Courant nominal	4 A
Presse-étoupe	M 12

Données techniques générales

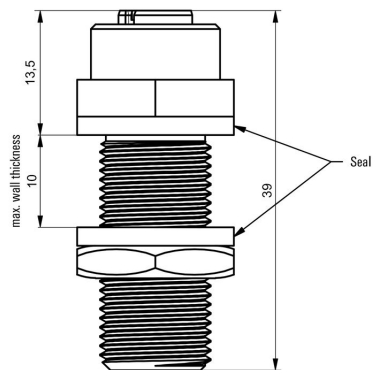
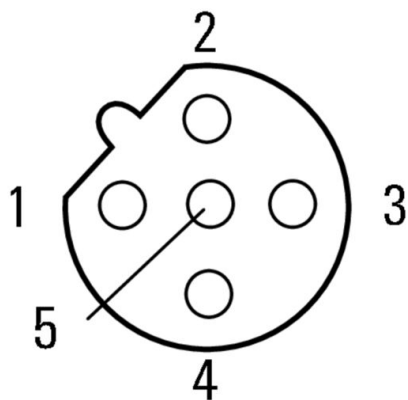
Nombre de pôles 5
 Filetage du raccordement Femelle M12, Mâle M12
 Type de raccordement Raccordement vissé
 Matériau des contacts CuZn
 Courant nominal 4 A
 Presse-étoupe M 12

Codage	Codage B
Surface du contact	doré
Matériau de base du boîtier	CuZn
Tension nominale	60 V
Degré de protection	IP67
Plage de températures du coffret	-40 ... +85 °C

SAI-WDF 5P B M12 K

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

www.weidmueller.com

Drawings**Dessin coté****Schéma des pôles****Schéma des pôles**