

SAIBC-WDF-D-RR-6.6-C5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Des longueurs de câble particulières sont de plus en plus souvent nécessaires. Pour répondre à ce nouveau besoin, Weidmüller propose une large gamme de connecteurs enfichables pour la libre confection.

Informations générales de commande

Version	Traversée de cloison, Nombre de pôles: 4, Codage: Codage D, M12, 50 V
Référence	1380640000
Type	SAIBC-WDF-D-RR-6.6-C5
GTIN (EAN)	4050118182477
Qté.	1 pièce(s)

SAIBC-WDF-D-RR-6.6-C5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net	47 g
-----------	------

Classifications

ETIM 6.0	EC002925	ETIM 7.0	EC002925
ETIM 8.0	EC002925	ETIM 9.0	EC002925
ECLASS 9.0	27-44-01-06	ECLASS 9.1	27-44-01-06
ECLASS 10.0	27-44-01-06	ECLASS 11.0	27-44-01-06
ECLASS 12.0	27-44-01-06	ECLASS 13.0	27-44-01-06

Caractéristiques électriques - connecteurs débrochables à équiper

Codage	Codage D	Courant nominal	4 A
Cycles d'enfichage	≥ 200	Degré de pollution	3
Degré de protection	IP67	Diamètre de câble	6.6 mm
Diamètre de câble, max.	6,8 mm	Diamètre de câble, min.	6,4 mm
Matériau de base du boîtier	CuZn	Matériau de la bague filetée	Laiton, nickelé
Nombre de pôles	4	Plage de températures du coffret	-40 ... +85 °C
Presse-étoupes	M 16	Raccordement du blindage	Oui
Section de raccordement du conducteur, max.	0,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, min.	0,34 mm ²
Surface du contact	doré	Tension nominale	50 V
Type de raccordement	Raccordement à sertir		

Normes

Grande résistance aux chocs et aux vibrations selon	DIN EN 61373 Class 1B**, DIN EN 61373 KAT2 (Bo-gie)	Ignifugeage dans les véhicules sur rails	According to EN 45545, HL1 - HL3
---	--	--	----------------------------------

Données techniques générales

Codage	Codage D	Courant nominal	4 A
Cycles d'enfichage	≥ 200	Degré de pollution	3
Degré de protection	IP67	Filetage du raccordement	M12
Matériau de base du boîtier	CuZn	Matériau de la bague filetée	Laiton, nickelé
Nombre de pôles	4	Plage de températures du coffret	-40 ... +85 °C
Presse-étoupes	M 16	Surface du contact	doré
Tension nominale	50 V	Type de raccordement	Raccordement à sertir

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0ea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	FL FIELDWIRING EN FL FIELDWIRING EN

SAIBC-WDF-D-RR-6.6-C5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Accessoires****...pour M12**

Weidmüller offre une vaste gamme d'outils et d'accessoires pour le câblage des câbles capteurs externes / actionneurs.

Informations générales de commande

Type	SAI-TMCDC	Version
Référence	1381710000	Presse
GTIN (EAN)	4050118183764	
Qté.	1 pièce(s)	