

FKSC M6X12 D9/SW3**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Selon le bloc de jonction ou aussi les accessoires, nous offrons différents types de vissés comme des articles supplémentaires ou aussi des pièces de rechange.

Informations générales de commande

Version	Série SAK, Vis six pans creux, Visser, Nombre de pôles: 1
Référence	0353500000
Type	FKSC M6X12 D9/SW3
GTIN (EAN)	4008190139285
Qté.	50 pièce(s)

FKSC M6X12 D9/SW3

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	7 mm	Profondeur (pouces)	0,276 inch
Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0,315 inch
Largeur	8 mm	Largeur (pouces)	0,315 inch
Poids net	2,2 g		

Températures

Température de stockage	-25 °C...55 °C
-------------------------	----------------

Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ECLASS 9.0	27-14-11-92	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-14-11-92	ECLASS 11.0	27-14-11-92
ECLASS 12.0	27-14-11-92	ECLASS 13.0	27-25-03-90

Autres caractéristiques techniques

Instruction de montage	Montage direct	Type de fixation	Vissé
Version à I#92épreuve de I#92explosion	Non		

Caractéristiques des matériaux

Matériau	Acier	Surface	autres
Couleur	gris		

Caractéristiques du système

Version	Visser
---------	--------

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Nombre de pôles	1
Surface	autres		

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	CAT 1 TERM 16/17 EN

FKSC M6X12 D9/SW3

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins

