

KISC M6X16-Z3

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 de fixation, Acier
Référence	1063700000
Type	KISC M6X16-Z3
GTIN (EAN)	4008190120887
Qté.	20 pièce(s)

KISC M6X16-Z3

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	20 mm	Profondeur (pouces)	0,787 inch
Hauteur	4,8 mm	Hauteur (pouces)	0,189 inch
Largeur	4,8 mm	Largeur (pouces)	0,189 inch
Poids net	6,1 g		

Températures

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

Classifications

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	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

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	pour barrettes de jonction
---------	----------------------------

Dimensions

Dimensions de filetage métrique, extérieure	O M6.0
---	--------

Généralités

Instruction de montage	Montage direct	Surface	autres
------------------------	----------------	---------	--------

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	EPLAN
Catalogue	Catalogues in PDF-format