

KISC M3X20 SAK10 CU5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Les vis de fixation fixent le pont de court-circuit dans l'application. Si le pont de court-circuit est glissé entre deux blocs de jonction adjacents dans la position de court-circuit, il peut être fixé au moyen d'une vis de fixation. Cela assure une connexion permanente ou un court-circuit.

Informations générales de commande

Version	Série SAK, Vis de fixation, Cuivre
Référence	0377100000
Type	KISC M3X20 SAK10 CU5
GTIN (EAN)	4008190060350
Qté.	100 pièce(s)

KISC M3X20 SAK10 CU5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Hauteur	20 mm	Hauteur (pouces)	0,787 inch
Largeur	4,8 mm	Largeur (pouces)	0,189 inch
Poids net	1,261 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	Cuivre	Surface	autres
Couleur	gris		

Caractéristiques du système

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

Dimensions

Dimensions de filetage métrique, extérieure	0 mm
---	------

Généralités

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

Agréments

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	