

SKMUS M16-W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

Informations générales de commande

Version	SKMU SS (contre-écrou en acier inoxydable), Contre-écrou, M16, 2.2 mm, Acier inox 1.4404
Référence	1185680000
Type	SKMUS M16-W
GTIN (EAN)	4050118269956
Qté.	240 pièce(s)

SKMUS M16-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Hauteur	3,2 mm	Hauteur (pouces)	0,126 inch
Poids net	4 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000940	ETIM 7.0	EC000940
ETIM 8.0	EC000940	ETIM 9.0	EC000940
ECLASS 9.0	27-14-44-24	ECLASS 9.1	27-14-44-24
ECLASS 10.0	27-14-44-24	ECLASS 11.0	27-14-44-24
ECLASS 12.0	27-14-08-05	ECLASS 13.0	27-14-08-05

Caractéristiques générales

Epaisseur	2,8 mm	Filetage (extérieur)	M16
Filetage (intérieur)	M 16	Halogène	sans halogène
Longueur du filetage	2,2 mm	Matériau	Acier inox 1.4404
Pas de vis	1,5 mm	Presse-étoupes	M 16
Taille de clé 1	20 mm		

Agréments

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

Téléchargements

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