

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

SKMUS M16-W

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Hauteur	3.2 mm	Hauteur (pouces)	0.126 inch
Poids net	4 g		

Températures

Température de fonctionnement	
-------------------------------	--

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Classifications

ETIM 8.0	EC000940	ETIM 9.0	EC000940
ETIM 10.0	EC000940	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

Caractéristiques générales

Pas de vis	1.5 mm	Halogène	sans halogène
Taille de clé 1	20 mm	Épaisseur	2.80 mm
Presse-étoupe	M 16	Matériau de base	Acier inox 1.4404
Filetage (extérieur)	M16	Filetage (intérieur)	M 16
Longueur du filetage	2.2 mm		