

SKMU M16 MS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

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 MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 16, 2.8 mm, Laiton, nickelé
Référence	1736990000
Type	SKMU M16 MS
GTIN (EAN)	4008 190956462
Qté.	100 pièce(s)

SKMU M16 MS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 1,43 g

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1 SCIP f350dea6-3de1-42c5-a935-c4eb3e9d5e3c

Classifications

ETIM 6.0	EC000940	ETIM 7.0	EC000940
ETIM 8.0	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

Caractéristiques générales

Diamètre extérieur	20,79 mm	Epaisseur	2,8 mm
Filetage (extérieur)	M 16	Filetage (intérieur)	M 16
Halogène	Non	Longueur du filetage	2,8 mm
Matériau	Laiton, nickelé	Pas de vis	1,5 mm
Presse-étoupes	M 16	Taille de clé 1	19 mm

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

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

Fiche de données

SKMU M16 MS

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

www.weidmueller.com

Dessins

