

SKMU EMV M16

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 EMV (contre-écrou laiton - CEM), Contre-écrou, M 16, 3.6 mm, Laiton, nickelé
Référence	1777620000
Type	SKMU EMV M16
GTIN (EAN)	4032248157891
Qté.	100 pièce(s)

SKMU EMV M16

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Hauteur	4,7 mm	Hauteur (pouces)	0,185 inch
Poids net	1,85 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

Diamètre extérieur	20,79 mm	Filetage (extérieur)	M 16
Filetage (intérieur)	M 16	Halogène	Non
Longueur du filetage	3,6 mm	Matériau	Laiton, nickelé
Pas de vis	1,5 mm	Presse-étoupes	M 16
Taille de clé 1	19 mm		

Conformité environnementale du produit

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

Agréments

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

Téléchargements

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

Fiche de données

SKMU EMV M16

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

www.weidmueller.com

Dessins

