

SKMU EMV PG16**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, PG 16, 4.7 mm, Laiton, nickelé
Référence	1718940000
Type	SKMU EMV PG16
GTIN (EAN)	4008 190352165
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 8 novembre 2022 09:21:56 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

SKMU EMV PG16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 5,2 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	30,03 mm	Filetage (extérieur)	PG 16
Filetage (intérieur)	PG 16	Halogène	Non
Longueur du filetage	4,7 mm	Matériau	Laiton, nickelé
Pas de vis	1,41 mm	Presse-étoupes	PG 16
Taille de clé 1	26 mm		

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques [EPLAN, WSCAD](#)
 Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)
 Brochures

Fiche de données

SKMU EMV PG16

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

www.weidmueller.com

Dessins

