

SKMU EMV PG7

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 7, 4.7 mm, Laiton, nickelé
Référence	1718900000
Type	SKMU EMV PG7
GTIN (EAN)	4008 190352127
Qté.	20 pièce(s)

SKMU EMV PG7

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 2,5 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	17,33 mm	Filetage (extérieur)	PG 7
Filetage (intérieur)	PG 7	Halogène	Non
Longueur du filetage	4,7 mm	Matériau	Laiton, nickelé
Pas de vis	1,27 mm	Presse-étoupes	PG 7
Taille de clé 1	15 mm		

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	EPLAN, WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

Fiche de données

SKMU EMV PG7

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

www.weidmueller.com

Dessins

