SKMU PG7-MS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

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, PG 7, 2.8 mm, Laiton, nickelé
Référence	<u>1694070000</u>
Туре	SKMU PG7-MS
GTIN (EAN)	4008190872236
Qté.	100 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

SKMU PG7-MS



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS	Conforme		
Dimensions et poi	ls		
Hauteur	2.8 mm	Hauteur (pouces)	0.1102 inch
Poids net	1.4 g	· ··autou. (pousos)	5526

Températures

Température de fonctionnement

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c
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	ETIM 9.0	EC000940
ETIM 10.0	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	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

Caractéristiques générales

Diamètre extérieur	17.33 mm	Pas de vis	1.27 mm
Halogène	Non	Taille de clé 1	15 mm
Epaisseur	2.80 mm	Presse-étoupe	PG 7
Matériau de base	Laiton, nickelé	Filetage (extérieur)	PG 7
Filetage (intérieur)	PG 7	Longueur du filetage	2.8 mm

Niveau du catalogue / Dessins

Fiche de données





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins

