

SKMU PG21-K SW

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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 PA (contre-écrou plastique), Contre-écrou,
	PG 21, 7 mm, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Référence	<u>1719150000</u>
Туре	SKMU PG21-K SW
GTIN (EAN)	4008190352370
Qté.	100 pièce(s)



SKMU PG21-K SW

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Caractéristiques techniques

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

Dimensions et poids

infa@usidmusllar.com

Poids net 0,99 g www.weidmueller.com

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C100 °C	Température de fonctionnement , min40 °C
Température de fonctionnement, max.	100 °C	

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	27-14-08-07

Caractéristiques générales

Classe d'inflammabilité selon UL 94	НВ	Diamètre extérieur	41,58 mm
Epaisseur	7 mm	Filetage (extérieur)	PG 21
Filetage (intérieur)	PG 21	Halogène	Non
Longueur du filetage	7 mm	Matériau	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Pas de vis	1,59 mm	Plage de température d'utilisation, max.	100 °C
Plage de température d'utilisation, mir	n40 °C	Presse-étoupes	PG 21
Silicone	Non	Taille de clé 1	36 mm

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	



SKMU PG21-K SW

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Dessins Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

