

## SKMU PG 13,5-K GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 PA (contre-écrou plastique), Contre-écrou, PG 13,5, 6 mm, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Référence	<a href="#">1697470000</a>
Type	SKMU PG 13,5-K GR
GTIN (EAN)	4008 190880583
Qté.	100 pièce(s)

## SKMU PG 13,5-K GR

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Poids net 2,2 g

## Températures

Température de fonctionnement -40 °C... 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	HB	Diamètre extérieur	31,19 mm
Épaisseur	6 mm	Filetage (extérieur)	PG 13,5
Filetage (intérieur)	PG 13,5	Halogène	Non
Longueur du filetage	6 mm	Matériau	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Pas de vis	1,41 mm	Plage de température d'utilisation, max.	100 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Presse-étoupes	PG 13,5
Silicone	Non	Taille de clé 1	27 mm

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

## Téléchargements

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

**Fiche de données**

**SKMU PG 13,5-K GR**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

