

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

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

[www.weidmueller.com](http://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)	4008190880583
Qté.	100 Pièce

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

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

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

**Technical data****Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

**Dimensions et poids**

Hauteur	6 mm	Hauteur (pouces)	0.2362 inch
Poids net	2.2 g		

**Températures**

Température de fonctionnement -40 °C...100 °C

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

ETIM 8.0	EC000940	ETIM 9.0	EC000940
ETIM 10.0	EC000940	ECLASS 14.0	27-14-08-07
ECCLASS 15.0	27-14-08-07		

**Caractéristiques générales**

Silicone	Non	Diamètre extérieur	31.19 mm
Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB	Plage de température d'utilisation, max.	100 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Pas de vis	1.41 mm
Halogène	Non	Taille de clé 1	27 mm
Epaisseur	6.00 mm	Presse-étoupe	PG 13,5
Matériau de base	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	Filetage (extérieur)	PG 13,5
Filetage (intérieur)	PG 13,5	Longueur du filetage	6 mm

## SKMU PG 13,5-K GR

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

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

## Drawings

