

## SKMU PG 13,5-K GR

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

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

### Similar a la ilustración



Además de los prensaestopas válidos para una amplia gama de aplicaciones, la cartera de productos se complementa con tapones, elementos de compensación de presión, adaptadores y accesorios correspondientes, como, por ejemplo, contratuercas, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

### Datos generales para pedido

Versión	SKMU PA (contratuerca de plástico), Contratuerca, PG 13,5, 6 mm, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Código	<a href="#">1697470000</a>
Tipo	SKMU PG 13,5-K GR
GTIN (EAN)	4008 190880583
Cantidad	100 Pieza

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Altura	6 mm	Altura (pulgadas)	0.2362 inch
Peso neto	2.2 g		

### Temperaturas

Temperatura de servicio -40 °C...100 °C

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme sin exención

RoHS

REACH SVHC Sin SVHC por encima del 0,1 % en peso

### Datos generales

Silicona	No	Diámetro exterior	31.19 mm
Grado inflamabilidad según UL 94	HB	Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Paso de rosca	1.41 mm
Halógenos	No	Calibre de llave 1	27 mm
Espesor	6.00 mm	Prensaestopas	PG 13,5
Material básico	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	Tuerca (externa)	PG 13,5
Tuercas (internas)	PG 13,5	Longitud de rosca	6 mm

### Clasificaciones

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

