

**SKMU PG16-K GR****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 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, contratuerca, anillos para junta, arandelas planas y arandelas de puesta a tierra.

**Datos generales para pedido**

Versión	SKMU PA (contratuerca de plástico), Contratuerca, PG 16, 6 mm, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Código	<a href="#">1697480000</a>
Tipo	SKMU PG16-K GR
GTIN (EAN)	4008190880590
Cantidad	100 Pieza

**SKMU PG16-K GR**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

Homologaciones



ROHS Conformidad

**Dimensiones y pesos**

Altura	6 mm	Altura (pulgadas)	0.2362 inch
Peso neto	2.7 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	34.65 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	30 mm
Espesor	6.00 mm	Prensaestopas	PG 16
Material básico	Polyamid 6 (PA6 - GF30)	Tuerca (externa)	PG 16
Tuercas (internas)	PG 16	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		

**SKMU PG16-K GR**

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

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

**Dibujos**

