

## GWDR PG13,5-NP

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

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	GWDR NP (junta hermética - neopreno), Anillo para junta, PG 13,5, Neopreno
Código	<a href="#">1719570000</a>
Tipo	GWDR PG13,5-NP
GTIN (EAN)	4008190352837
Cantidad	100 Pieza

## GWDR PG13,5-NP

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

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

ROHS Conformidad

### Dimensiones y pesos

Altura	1.2 mm	Altura (pulgadas)	0.0472 inch
Peso neto	0.54 g		

### Temperaturas

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

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme sin exención

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

### Datos generales

Silicona	No	Número de conductores	1
Diámetro exterior	27 mm	Gama de temperaturas de servicio, max.	100 °C
Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C	Halógenos	Sí
Espesor	1.20 mm	Prensaestopas	PG 13,5
Material básico	Neopreno	Diámetro del anillo obturador	27.00 mm
Junta	Neopreno	Tuerca (externa)	PG 13,5
Tuercas (internas)	PG 13,5	Diámetro interior D2	19.50 mm

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ETIM 10.0	EC001181	ECLASS 14.0	27-43-03-19
ECLASS 15.0	27-43-03-19		

