

## KSWF M32

**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	KSWF (junta hermética - fibra vulcanizada), Anillo para junta, M 32, Fibra vulcanizada
Código	<a href="#">1076690000</a>
Tipo	KSWF M32
GTIN (EAN)	4032248838622
Cantidad	25 Pieza
Estado de entrega	Retirado
Última fecha de pedido	2024-08-31T00:00:00+02:00
Producto alternativo	<a href="#">KSWN M32</a>

**KSWF M32**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

ROHS Conformidad

**Dimensiones y pesos**

Altura	1.5 mm	Altura (pulgadas)	0.0591 inch
Peso neto	1.24 g		

**Temperaturas**

Temperatura de servicio -40 °C...95 °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
Gama de temperaturas de servicio, max.	95 °C	Gama de temperaturas de servicio, min.	-40 °C
Paso de rosca	1.5 mm	Prensaestopas	M 32
Material básico	Fibra vulcanizada	Diámetro del anillo obturador	42.50 mm
Tuerca (externa)	M 32	Tuercas (internas)	M 32

**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		

