

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

KSWF M32

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Abbildung ähnlich







Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	KSWF (Flachdichtung - Vulkanfiber), Dichtungsring, M 32, Vulkanfiber
BestNr.	<u>1076690000</u>
Тур	KSWF M32
GTIN (EAN)	4032248838622
VPE	25 Stück



KSWF M32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abilicasungen und devilen			
Nettogewicht	1,24 g		
Allgemeine Angaben			
Dichtring Durchmesser	42,5 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	95 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Gewinde (außen)	M 32
Gewindesteigung	1,5 mm	Innendurchmesser D2	32,5 mm
Stärke	1,5 mm	Werkstoff	Vulkanfiber
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC001181	ETIM 7.0	EC001181
ECLASS 9.0	27-43-03-19	ECLASS 9.1	27-14-44-90
ECLASS 10.0	27-43-03-19	ECLASS 11.0	27-43-03-19
Zulassungen			
ROHS	Konform		
110113	Komom		
Downloads			
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD		



KSWF M32

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

