

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

KSWF M50

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 50, Vulkanfiber
BestNr.	<u>1076720000</u>
Тур	KSWF M50
GTIN (EAN)	4032248838646
VPE	25 Stück



KSWF M50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte	
ADIIICSSUIIUCII	und dewichte	

Abilicssurigett und dewich			
Nettogewicht	2,68 g		
Allgemeine Angaben			
Dichtring Durchmesser	65 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	95 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Gewinde (außen)	M 50
Gewindesteigung	1,5 mm	Innendurchmesser D2	50,5 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		
Downloads			
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD		



KSWF M50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

