

KSWF M75

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 75, Vulkanfiber		
BestNr.	<u>1076740000</u>		
Тур	KSWF M75		
GTIN (EAN)	4032248838660		
VPE	25 Stück		



KSWF M75

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
ADIIICOOUIIMEII	und dewicnte

Abiliessungen und dewich	ite		
Nettogewicht	3,4 g		
Allgemeine Angaben			
Dichtring Durchmesser	90,5 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	95 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Gewinde (außen)	M 75
Gewindesteigung	1,5 mm	Innendurchmesser D2	75,5 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 M75

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

