

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

#### KSWF M40

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 40, Vulkanfiber		
BestNr.	<u>1076710000</u>		
Тур	KSWF M40		
GTIN (EAN)	4032248838639		
VPE	25 Stück		



## **KSWF M40**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

Abmessungen	und Gewic	hto
Abiliessulidell	una dewic	HILE

, ibiliocounigen una Contion			
Nettogewicht	1,84 g		
Allgemeine Angaben			
Dichtring Durchmesser	52 mm	Einsatztemperaturbereich, max.	95 °C
Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C	Gewinde (außen)	M 40
Gewindesteigung	1,5 mm	Innendurchmesser D2	40,5 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 M40**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

