

KSWF M63**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 63, Vulkanfiber
Best.-Nr.	1076730000
Typ	KSWF M63
GTIN (EAN)	4032248838653
VPE	25 Stück
Lieferbar bis	2015-10-30

Erstellungs-Datum 2. März 2023 12:08:21 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

KSWF M63

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 3,08 g

Temperaturen

Betriebstemperatur	-40 °C...95 °C	Betriebstemperatur, min.	-40 °C
Betriebstemperatur, max.	95 °C		

Allgemeine Angaben

Anzahl der Adern	1	Dichtring Durchmesser	79,4 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	95 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Gewinde (außen)	M 63	Gewindesteigung	1,5 mm
Innendurchmesser D2	63,5 mm	Silikone	Nein
Verschraubung	M 63	Werkstoff	Vulkanfiber

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001181	ETIM 7.0	EC001181
ETIM 8.0	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	ECLASS 12.0	27-43-03-19

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Engineering-Daten	WSCAD
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

KSWF M63

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

