

KSWF M16**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 16, Vulkanfiber
Best.-Nr.	1076680000
Typ	KSWF M16
GTIN (EAN)	4032248838615
VPE	25 Stück

Erstellungs-Datum 2. März 2023 23:01:08 MEZ

Katalogstand 18.02.2023 / Technische Änderungen vorbehalten

KSWF M16

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht 0,08 g

Temperaturen

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

Allgemeine Angaben

Anzahl der Adern	1	Dichtring Durchmesser	25 mm
Einsatztemperaturbereich, max.	95 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Gewinde (außen)	M 16	Gewindesteigung	1,5 mm
Innendurchmesser D2	16,5 mm	Silikone	Nein
Verschraubung	M 16	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	

Datenblatt

KSWF M16

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

www.weidmueller.com

Zeichnungen

