

KSWF M20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Simile alla figura

Oltre ai pressavi per una vasta gamma di applicazioni, l'offerta comprende anche spine di collegamento, elementi di compensazione della pressione, adattatori e rispettivi accessori quali controdadi, anelli di tenuta, rondelle piatte e rondelle di terra.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	KSWF (guarnizione piatta - fibra vulcanizzata), Anello di tenuta, M 20, Fibra vulcanica
Nr.Cat.	0899750000
Tipo	KSWF M20
GTIN (EAN)	4032248850174
CPZ	25 Pezzo

KSWF M20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto 0,68 g

Temperature

Temperatura d'esercizio	-40 °C...95 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio , max.	95 °C		

Dati Generali

Campo delle temperature di impiego, max.	95 °C	Campo delle temperature di impiego, min.	-40 °C
Diametro della guarnizione ad anello	29,4 mm	Diametro interno D2	20,7 mm
Filettatura (esterna)	M 20	Materiale	Fibra vulcanica
Passo del filetto	1,5 mm	Pressacavi	M 20
Silicone	No	quantità di fili	1

Classificazioni

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

Omologazioni

ROHS Conforme

Download

Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

Foglio dati

KSWF M20

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

www.weidmueller.com

Disegni

