

### DAE M12 SS

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	DAE (Belüftungselement), Ausgleichselement, M 12, 10 mm, IP66, IP68, IP69K, Edelstahl 1.4305 (303)	
BestNr.	<u>1868550000</u>	
Тур	DAE M12 SS	
GTIN (EAN)	4032248440405	
VPE	10 Stück	



## **DAE M12 SS**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

### **Abmessungen und Gewichte**

Länge	21,1 mm	Länge (inch)	0,831 inch
Nettogewicht	15,2 g		
Allgemeine Angaben			
Drehmoment Stutzen, max.	1,5 Nm	Drehmoment Stutzen, min.	1,5 Nm
Einsatztemperaturbereich, max.	105 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-40 °C
Gewinde (außen)	M 12	Gewindelänge	10 mm
Gewindesteigung	1,5 mm	Luftdurchsatz	0,4 I/min bei 0,1 bar $\Delta$ P, bis 5,0 I/min bei 1bar $\Delta$ P
O-Ring	NBR	Schlüsselweite 1	17 mm
Schutzart	IP66, IP68 (1 m / 60 min), IP69K	Schutzart mit GWDR	IP66, IP68, IP69K
Verschraubung	Metrisch	Wassereintrittspunkt	> 1,5 bar
Werkstoff	Edelstahl 1.4305 (303)	·	
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000814	ETIM 7.0	EC000814
ECLASS 9.0	27-14-44-25	ECLASS 9.1	27-14-44-90
ECLASS 10.0	27-14-44-25	ECLASS 11.0	27-14-44-25
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Engineering-Daten	STEP		
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD		



## **DAE M12 SS**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zeichnungen

