

**DAE (ventilační prvek)
DAE M12 SS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Prvky na vyrovnání tlaku zaručují dobrou ventilaci krabice a zamezují nahromadění kondenzace při současném zachování odpovídajícího IP stupně krytí.

Všeobecné objednací údaje

Typ	DAE M12 SS
Objednací číslo	1868550000
Verze	DAE (ventilační prvek), Kompenzační prvek, M 12, 10 mm, IP66, IP68, IP69K, Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
GTIN (EAN)	4032248440405
Mnž.	10 ks

DAE (ventilační prvek) DAE M12 SS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a váhy

Délka	21,1 mm	Délka (v palcích)	0,831 inch
Čistá hmotnost	15,2 g		

Všeobecné informace

AF velikost 1	17 mm	Délka závitu	10 mm
Kabelové vývodky	metrické	Materiál	Nerezavějící ocel 1.4305 (303)
Proud vzduchu	0,4 l/min při 0,1 barech ΔP, do 5,0 l/min při 1 baru ΔP	Přívod vody	> 1,5 barů
Rozsah provozní teploty, max.	105 °C	Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C
Stoupání závitu	1,5 mm	Stupeň krytí	IP66, IP68, IP69K
Stupeň krytí s GWDR	IP66, IP68, IP69K	Těsnicí O-kroužek	NBR
Utahovací moment přípojovacího adaptéru, max.	1,5 Nm	Utahovací moment přípojovacího adaptéru, min.	1,5 Nm
Vnější závit	M 12		

Klasifikace

ETIM 3.0	EC000441	ETIM 4.0	EC000441
ETIM 5.0	EC000441	ETIM 6.0	EC000814
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 6.2	27-14-91-09
eClass 7.1	27-14-91-09	eClass 8.1	27-14-91-09
eClass 9.1	27-14-44-90	eClass 9.0	27-14-44-25

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Soubory ke stažení

Brožura/Katalog	CAT 3 HDC 17/18 EN CAT 5 ENCL 17/18 EN
Technické údaje	EPLAN, WSCAD
Technické údaje	STEP

Datový list**DAE (ventilační prvek)
DAE M12 SS**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Nákresy