

**DAE M12 SS****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchoirs, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

**Informations générales de commande**

Version	DAE (élément de ventilation), Élément de compensation, droit, M 12, 10 mm, IP66, IP68, IP69K, Acier inox 1.4305 (303)
Référence	<a href="#">1868550000</a>
Type	DAE M12 SS
GTIN (EAN)	4032248440405
Qté.	10 Pièce

**DAE M12 SS**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Technical data****Agréments**

ROHS	Conforme
------	----------

**Dimensions et poids**

Hauteur	11 mm	Hauteur (pouces)	0.4331 inch
Longueur	21.1 mm	Longueur (pouces)	0.8307 inch
Épaisseur du paroi, min.	0.5 mm	Épaisseur du paroi, max.	10 mm
Poids net	15.2 g		

**Températures**

Température de fonctionnement	-40 °C...105 °C
-------------------------------	-----------------

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

**Classifications**

ETIM 8.0	EC000814	ETIM 9.0	EC000814
ETIM 10.0	EC000814	ECLASS 14.0	27-18-28-17
ECLASS 15.0	27-18-28-17		

**Caractéristiques générales**

Débit d'air	0,4 l/min à 0,1 bar ΔP, jusqu'à 5,0 l/min à 1 bar ΔP	Joint torique	NBR
Degré de protection avec GWDR	IP66, IP68, IP69K	Silicone	Non
Point d'entrée d'eau	> 1,5 bar	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2
Plage de température d'utilisation, max.	105 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Pas de vis	1.5 mm	Halogène	Oui
Taille de clé 1	17 mm	Degré de protection	IP66, IP68 (1 m / 60 min), IP69K
Presse-étoupe	Métrique	Matériau de base	Acier inox 1.4305 (303)
Filetage (extérieur)	M 12	Longueur du filetage	10 mm
Diamètre interne D2	12.00 mm	Couple raccord, max.	0.60 Nm
Couple raccord, min.	0.40 Nm	Notice d'installation	Voir les instructions de montage

**DAE M12 SS**

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

**Drawings**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

