

DAE M12 SS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図に類似



幅広い用途に対応するケーブルグランドに加え、プラグ、圧力補正要素、アダプター、およびロックナット、シールリング、平座金、接地リングなどの対応するアクセサリで品揃えを充実させています。

一般注文データ

バージョン	DAE (換気要素), 調圧エレメント, ストレート, M 12, 10 mm, IP66, IP68, IP69K, ステンレススチール 1.4305 (303)
注文番号	1868550000
種別	DAE M12 SS
GTIN (EAN)	4032248440405
数量	10 Stück

作成日 2024/10/04 1:22:40 CEST

カタログステータス 28.09.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

DAE M12 SS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

高さ	11 mm	高さ (インチ)	0.433 inch
長さ	21.1 mm	長さ (インチ)	0.831 inch
壁厚、最小	0.5 mm	壁厚、最大	10 mm
正味重量	15.2 g		

温度

動作温度	-40 °C...105 °C
------	-----------------

一般的情報

AF サイズ 1	17 mm	GWDR の保護度合い	IP66, IP68, IP69K
O リング	NBR	UL 94 可燃性等級	V-2
ねじ山長さ	10 mm	アダプター接続用トルク、最大	0.6 Nm
アダプター接続用トルク、最小	0.4 Nm	インストールのガイドライン	組立指示を参照
ケーブルグランド	測定基準	シリコーン	いいえ
スレッドピッチ	1.5 mm	ハロゲン	はい
保護度合い	IP66, IP68 (1 m / 60 min), IP69K	内径 D2	12 mm
動作温度範囲、最大	105 °C	動作温度範囲、最小	-40 °C
外付スレッド	M 12	材質	ステンレススチール 1.4305 (303)
給水口	> 1.5 bar	通気量	0.1bar ΔPで0.4l/分、1bar ΔPで5.0l/分まで

分類

ETIM 6.0	EC000814	ETIM 7.0	EC000814
ETIM 8.0	EC000814	ETIM 9.0	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
ECLASS 12.0	27-18-28-17	ECLASS 13.0	27-18-28-17
ECLASS 14.0	27-18-28-17		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	

DAE M12 SS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

図面

