

DAE M12 PA LONG

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ー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, ポリアミド6
注文番号	1868570000
種別	DAE M12 PA LONG
GTIN (EAN)	4032248440429
数量	10 Stück

作成日 2024/08/27 19:59:30 CEST

カタログステータス 17.08.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

DAE M12 PA LONG

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	7.6 mm	高さ (インチ)	0.299 inch
長さ	17.4 mm	長さ (インチ)	0.685 inch
壁厚、最小	0.5 mm	壁厚、最大	10 mm
正味重量	1.7 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	いいえ
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	ポリアミド6
給水口	> 1.5 bar	通気量	0.1bar ΔPで0.8l/分、1bar ΔPで7.6l/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	

作成日 2024/08/27 19:59:30 CEST

カタログステータス 17.08.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

DAE M12 PA LONG

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

www.weidmueller.com

図面

