

## DAE M12 PA LONG

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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, ポリアミド6
注文番号	<a href="#">1868570000</a>
種別	DAE M12 PA LONG
GTIN (EAN)	4032248440429
数量	10 items

## 技術データ

## 承認

ROHS	適合
------	----

## 寸法と重量

高さ	7.6 mm	高さ (インチ)	0.2992 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
------	-----------------

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

## 一般的情報

通気量	0.1bar ΔPで0.8l/分、1bar ΔPで7.6l/分まで	O リング	NBR
GWDR の保護度合い	IP66, IP68, IP69K	シリコン	いいえ
給水口	> 1.5 bar	UL 94 可燃性等級	V-2
動作温度範囲、最大	105 °C	動作温度範囲、最小	-40 °C
スレッドピッチ	1.5 mm	ハロゲン	いいえ
AF サイズ 1	17 mm	保護度合い	IP66, IP68 (1 m / 60 min), IP69K
ケーブルグランド	測定基準	基本材質	ポリアミド6
外付スレッド	M 12	ねじ山長さ	10 mm
内径 D2	12.00 mm	アダプター接続用トルク、最大	0.60 Nm
アダプター接続用トルク、最小	0.40 Nm	インストールのガイドライン	組立指示を参照

## 分類

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		

図面

