

VG M20 - K 68

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

www.weidmueller.com

図に類似



ワイドミュラーは、幅広いエンクロージャーに加え、様々なケーブルグランドを提供し、広範な用途に対応します。

真鍮、プラスチック、ステンレス製のケーブルグランドは、あらゆる業界のエンクロージャーに合わせて、最も多くのIP保護等級に対応します。

一連のケーブルグランドとアプリケーションに応じて、ケーブルグランドはVDE、UL、UR、cULus、DNV GL、またはEN 45545に準拠して認可取得およびテストされます。

一般注文データ

バージョン	VG K (標準プラスチック製ケーブルグランド) , ケーブルグランド、ストレート, M 20, 10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5パール (30分), ポリアミド6
注文番号	2811470000
種別	VG M20 - K 68
GTIN (EAN)	4064675292227
数量	50 items

VG M20 - K 68

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



RoHS

適合

寸法と重量

高さ	31 mm	高さ (インチ)	1.2205 inch
長さ	41 mm	長さ (インチ)	1.6142 inch
正味重量	12.69 g		

温度

動作温度	-40 °C...100 °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

外側ケーブル直径、最大.	14 mm	外側ケーブル直径、最小.	10 mm
GWDR の保護度合い	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 バール (30分)	締付けトルク	3.5 Nm
シリコーン	いいえ	UL 94 可燃性等級	V-2
動作温度範囲、最大	100 °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	はい
標準	EN/IEC 62444	AF サイズ 1	27 mm
AF サイズ	27 mm	保護度合い	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 バール (30分)
ケーブルグランド	M 20	基本材質	ポリアミド6
シールインサート	CR	シーリング	CR
外付スレッド	M 20	内付スレッド	without
ねじ山長さ	10 mm	袋ナット最大トルク	4.50 Nm
ロックナットのトルク、最小	3.00 Nm	注 : 保護等級	IP66 アプリケーションは、スレッド接続対応シーリングに限り使用できます。スレッド接続対応シーリングがない場合、IP54だけが可能です。

アダプター接続用トルク、最大	4.00 Nm	アダプター接続用トルク、最小	3.00 Nm
キャップナットのトルク、最小	3.50 Nm	ロックナット最大トルク	4.00 Nm

証明書番号ケーブルグランド

証明書番号、ケーブルグランド (UL)	E-199260 - BM 13	証明書番号、ケーブルグランド (cULus)	E-199260 - BM 13
---------------------	------------------	------------------------	------------------

承認条件	DNV, UL, cULus
------	----------------

分類

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		