

KV 13-M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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 H (HDC二分割ケーブルグランド) , ケーブルグランド, ストレート, PG 13, 7.5 mm, OD min. 7.5 - OD max. 12.5 mm, IP65, 真鍮、ニッケルメッキ
注文番号	1656400000
種別	KV 13-M
GTIN (EAN)	4008190409418
数量	10 Stück
配送ステータス	この記事は今後ご利用いただけなくなります。
利用可能期限	2024-08-31

作成日 2024/10/02 7:39:22 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。

KV 13-M

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	10.5 mm	高さ (インチ)	0.413 inch
幅	10 mm	幅 (インチ)	0.394 inch
正味重量	10.7 g		

温度

動作温度	-20 °C...60 °C
------	----------------

一般的情報

AF サイズ	20 mm	AF サイズ 1	20 mm
AF サイズ 2	20 mm	GWDR の保護度合い	IP65
O リング	NBR	ねじ山長さ	7.5 mm
ケーブルグランド	PG	シーリング	NBR
シールインサート	NBR	スレッドピッチ	1.41 mm
ノッチ多層シール直径1	7.5 mm	ノッチ多層シール直径2	10 mm
ノッチ多層シール直径3	12.5 mm	ハロゲン	はい
保護度合い	IP65	動作温度範囲、最大	60 °C
動作温度範囲、最小	-20 °C	外付スレッド	PG 13
外側ケーブル直径、最大	12.5 mm	外側ケーブル直径、最小	7.5 mm
材質	真鍮、ニッケルメッキ		

分類

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ECLASS 9.0	27-14-44-32	ECLASS 9.1	27-14-44-32
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-01	ECLASS 13.0	27-14-08-01
ECLASS 14.0	27-14-08-01		

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	e8f3dd16-18ca-4fe7-869b-76a120217e3a
RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	6c

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

カタログ	Catalogues in PDF-format
ブローシャー	