### **KV 11-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<br>グランド, ストレート, PG 11, 6 mm, OD min. 7.5 -<br>OD max. 12.5 mm, IP65, 真鍮、ニッケルメッキ |  |
|------------|--|--|
| 注文番号       | <u>1656390000</u>  |  |
| 種別         | KV 11-M  |  |
| GTIN (EAN) | 4008190409401  |  |
| 数量         | 10 items   |  |
| 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     | 2024-08-31T00:00:00+02:00  |  |
|            |  |  |

カタログステータス / 図面 1

# **KV 11-M**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

ROHS

| 寸法と重量 |        |         |             |
|-------|--------|---------|-------------|
| 高さ    | 3 mm   | 高さ(インチ) | 0.1181 inch |
| 幅     | 10 mm  | 幅(インチ)  | 0.3937 inch |
| 正味重量  | 7.92 g |         |             |

## 温度

動作温度 -20 ℃...60 ℃

適合

# 環境製品コンプライアンス

| 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 | 6c                                   |
| 場合)                  |                                      |
| REACH SVHC           | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                 | e8f3dd16-18ca-4fe7-869b-76a120217e3a |

# 一般的情報

| 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     |
|--------------|-----------|-----------------|------------|
| Oリング         | NBR       | <br>GWDR の保護度合い | IP65       |
| 動作温度範囲、最大    | 60 °C     | 動作温度範囲、最小       | -20 °C     |
| スレッドピッチ      | 1.41 mm   | ハロゲン            | はい         |
| AF サイズ 1     | 18 mm     | AF サイズ 2        | 18 mm      |
| AF サイズ       | 18 mm     | <br>保護度合い       | IP65       |
| ケーブルグランド     | PG, PG 11 | 基本材質            | 真鍮、ニッケルメッキ |
| シールインサート     | NBR       | <br>シーリング       | NBR        |
| ノッチ多層シール直径1  | 7.5 mm    | <br>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   | <br>外付スレッド      | PG 11      |
| ねじ山長さ        | 6 mm      |                 |            |

## 分類

| EC000441    | ETIM 7.0  | EC000441  |
|-------------|---|---|
| EC000441    | ETIM 9.0  | EC000441  |
| EC000441    | ECLASS 9.0  | 27-14-44-32   |
| 27-14-44-32 | ECLASS 10.0   | 27-14-44-32   |
| 27-14-44-32 | ECLASS 12.0   | 27-14-08-01   |
| 27-14-08-01 | ECLASS 14.0   | 27-14-08-01   |
| 27-14-08-01 |   |   |
|             | EC000441<br>EC000441<br>27-14-44-32<br>27-14-44-32<br>27-14-08-01 | EC000441 ETIM 9.0 EC000441 ECLASS 9.0 27-14-44-32 ECLASS 10.0 27-14-44-32 ECLASS 12.0 27-14-08-01 ECLASS 14.0 |

カタログステータス / 図面 2