

### **VG H M32 MS**

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, M 32, 8 mm, OD min. 16 - OD max. 25 mm, IP65, 真鍮、ニッケルメッキ
注文番号	<u>1921760000</u>
種別	VG H M32 MS
GTIN (EAN)	4032248563029
数量	20 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



### **VG H M32 MS**

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	12 mm	高さ(インチ)	0.472 inch
幅	32 mm	 幅(インチ)	1.26 inch
	27 15 a		

### 温度

動作温度 -20 ℃...60 ℃

## 一般的情報

AF サイズ	32 mm	AF サイズ 1	32 mm
AF サイズ 2	32 mm	GWDR の保護度合い	IP65
Οリング	NBR	ねじ山長さ	8 mm
ケーブルグランド	測定基準, M 32	シーリング	NBR
シールインサート	NBR	 スレッドピッチ	1.5 mm
ノッチ多層シール直径1	16 mm	 ノッチ多層シール直径2	19 mm
ノッチ多層シール直径3	22 mm	ノッチ多層シール直径4	25 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	M 32	 外側ケーブル直径、最大.	25 mm
外側ケーブル直径、最小.	16 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	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139
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		