

VGM40L-MS68EMC 20-32SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



電子部品の感度の向上と電磁干渉周波数の増加により、ケーブルグランドはシステムの外装コンセプトにおいて重要な役割を果たす必要があります。この種別の EMC ケーブルグランドは、360 のスクリーニング接続で、干渉周波数に対する遮蔽を目的に作成されています。フィンガーロックシールは、優れたケーブル保持とケーブル負荷解放部品を提供し、ケーブルグランドは EN 62444 の機械的要件に準拠します。特許取得済形状により、非常に簡単に高速な組み立てが可能になります。

一般注文データ

バージョン	
注文番号	2498320000
種別	VGM40L-MS68EMC 20-32SET
GTIN (EAN)	4050118511512
数量	1 Stück

作成日 2024/07/04 6:26:02 CEST

カタログステータス 29.06.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

VGM40L-MS68EMC 20-32SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 1 g

温度

制限温度 -40 °C ... 130 °C

一般的情報

AF サイズ	45 mm	O リング	NBR
ねじ山長さ	7 mm	ケーブルグランド	M 40, EMV
保護度合い	IP68 - 15パール	動作温度範囲、最大	130 °C
動作温度範囲、最小	-40 °C	外付スレッド	M 40
外側ケーブル直径、最大	32 mm	外側ケーブル直径、最小	20 mm
材質	真鍮、ニッケルメッキ	標準	EN 45545-2:2013

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

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

承認

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

エンジニアリングデータ	CAD data – STEP
カタログ	Catalogues in PDF-format