

VG M32 EMV-4 MS 16-25

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

www.weidmueller.com

図に類似



Produktabbildung

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、非常に簡単で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 | VG EMV GEN 4 (クランプケージ付き EMC ケーブルグランド), ケーブルグランド, ストレート, M 32, 9, OD min. 16 - OD max. 25 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5パール (30分), IP69K, 真鍮、ニッケルメッキ |
| 注文番号 | 2435180000 |
| 種別 | VG M32 EMV-4 MS 16-25 |
| GTIN (EAN) | 4050118446937 |
| 数量 | 10 items |

VG M32 EMV-4 MS 16-25

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 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 | 53 mm | 高さ (インチ) | 2.0866 inch |
| 長さ | 62 mm | 長さ (インチ) | 2.4409 inch |
| 正味重量 | 144.94 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 (免除あり)

RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

一般的情報

| | | | |
|----------------|--------------------------------|----------------|--|
| 外側ケーブル直径、最大 | 25 mm | 外側ケーブル直径、最小 | 16 mm |
| Oリング | NBR | GWDR の保護度合い | IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 パール (30分), IP69K |
| 締付けトルク | 6 Nm | 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 | シールド直径、最大 | 20.00 mm |
| シールド直径、最小 | 12.00 mm | AF サイズ 1 | 40 mm |
| AF サイズ 2 | 40 mm | AF サイズ | 40 mm |
| 保護度合い | IP66, IP68 - 5パール (30分), IP69K | ケーブルグランド | 測定基準, M 32 |
| 基本材質 | 真鍮、ニッケルメッキ | シールインサート | CR |
| シーリング | NBR | 外付スレッド | M 32 |
| ねじ山長さ | 9 mm | 袋ナット最大トルク | 23.00 Nm |
| 保護等級 (UL) | Type 4X | アダプター接続用トルク、最大 | 6.50 Nm |
| アダプター接続用トルク、最小 | 5.50 Nm | キャップナットのトルク、最小 | 21.00 Nm |
| クランプインサート | ポリアミド | | |

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 (GERMLLOYD) | E-14047 | 証明書番号、ケーブルグランド (UL) | E199260 |
| 証明書番号、ケーブルグランド (cULus) | E199260 | 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 | | |

VG M32 EMV-4 MS 16-25

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

EMC 対応真鍮製ナット



幅広い用途に対応するケーブルグランドに加え、プラグ、圧力補正要素、アダプター、およびロックナット、シールリング、平座金、接地リングなどの対応するアクセサリで品揃えを充実させています。

一般注文データ

| | | | |
|------------|----------------------------|--|--|
| 種別 | SKMU EMV M32 | バージョン | |
| 注文番号 | 1777650000 | SKMU MS EMV (真鍮製ロックナット - EMC), ロックナット, M 32, | |
| GTIN (EAN) | 4032248157921 | 4.1 mm, 真鍮、ニッケルメッキ | |
| 数量 | 50 ST | | |