

VG M20 - MS 1/EMV

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 1 (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 20, 8, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP68 - 5 パール (30分), IP69K, 真鍮、ニッケルメッキ
注文番号	1909510000
種別	VG M20 - MS 1/EMV
GTIN (EAN)	4032248536436
数量	50 items

VG M20 - MS 1/EMV

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	27.5 mm	高さ (インチ)	1.0827 inch
長さ	35.5 mm	長さ (インチ)	1.3976 inch
正味重量	32 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、 Oリング	12 mm NBR	外側ケーブル直径、最小、 GWDRの保護度合い	6 mm IP68 - 5パール (30分) , IP69K
締付けトルク	7.5 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	12.00 mm
シールド直径、最小	5.00 mm	AF サイズ 1	22 mm
AF サイズ 2	22 mm	AF サイズ	22 mm
保護度合い	IP68 - 5パール (30分) , IP69K	ケーブルグランド	測定基準, M 20
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 20
ねじ山長さ	8 mm	袋ナット最大トルク	11.50 Nm
保護等級 (UL)	Type 4X	アダプター接続用トルク、最大	8.00 Nm
アダプター接続用トルク、最小	7.00 Nm	キャップナットのトルク、最小	10.50 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 (GERMILLOYD)	E-14047	証明書番号、ケーブルグランド (UL)	E-199260
証明書番号、ケーブルグランド (cULus)	E-199260	承認条件	DNV, UL, cULus

分類

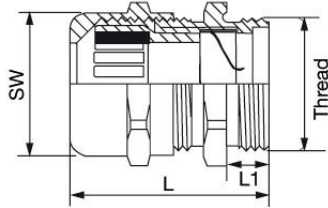
ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

VG M20 - MS 1/EMV

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

図面

www.weidmueller.com



VG M20 - MS 1/EMV

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 M20	バージョン
注文番号	1777630000	SKMU MS EMV (真鍮製ロックナット - EMC), ロックナット, M 20,
GTIN (EAN)	4032248157907	3.6 mm, 真鍮, ニッケルメッキ
数量	100 ST	

ネオプレン製フラットガスケット - GWDR NP



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	GWDR M20-NP	バージョン
注文番号	1736240000	GWDR NP (平形ガスケット - ネオプレン), シーリングリング, M
GTIN (EAN)	4008190956035	20, ネオプレン
数量	50 ST	

ポリエチレン製フラットガスケット - GWDR PO



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	GWDR M20-PO	バージョン
注文番号	1777940000	GWDR PO (平形ガスケット - ポリエチレン), シーリングリング, M
GTIN (EAN)	4032248158201	20, ポリエチレン
数量	100 ST	

VG M20 - MS 1/EMV

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

www.weidmueller.com

アクセサリ

加硫繊維製ガスケット - KSWF



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	KSWF M20	バージョン
注文番号	0899750000	KSWF (平形ガスケット - 加硫繊維), シーリングリング, M 20, パル
GTIN (EAN)	4032248850174	カナイズドファイバー
数量	25 ST	

ナイロン製フラットガスケット - KSWN



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	KSWN M20	バージョン
注文番号	0930730002	KSWN (平形ガスケット - ナイロン), シーリングリング, M 20, ナイ
GTIN (EAN)	4032248849802	ロン6
数量	25 ST	