

## VG M32 EXE 16-21 SI7J G4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 図に類似



Abbildung ähnlich

Ex e (安全増防爆) や Ex i (本質安全防爆) の爆発危険場所での使用に適したポリアミド性電線貫通物。

ワイドミュラーは、制限なしで製品シリーズを提供し、規格への適合に加えて、4/7 Joule の耐衝撃性の向上、および制限なしでの -60 °C までの許容温度範囲により、電線貫通金物は優れた性能を有します。それらは、電流標準および EN 60079-0 指令に準拠してテストされ、ATEX および IECEx 認証を取得しています。

## 一般注文データ

バージョン	VG Exe 7J (プラスチック製ケーブルグランド7J Exe) , ケーブルグランド, ストレート, M 32, 10 mm, OD min. 16 - OD max. 21 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5パール (30分) , ポリアミド6
注文番号	<a href="#">2722150000</a>
種別	VG M32 EXE 16-21 SI7J G4
GTIN (EAN)	4050118821383
数量	25 Stück

作成日 2024/11/05 20:04:36 CET

カタログステータス 26.10.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

## VG M32 EXE 16-21 SI7J G4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 寸法と重量

高さ	45.3 mm	高さ (インチ)	1.783 inch
長さ	42 mm	長さ (インチ)	1.654 inch
正味重量	22 g		

## 温度

動作温度	-60 °C...70 °C
------	----------------

## 一般的情報

AF サイズ 1	36 mm	AF サイズ 2	36 mm
GWDR の保護度合い	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 パール (30分)	UL 94 可燃性等級	HB
ねじ山長さ	10 mm	アダプター接続用トルク、最大	7 Nm
アダプター接続用トルク、最小	5 Nm	インストールのガイドライン	組立指示を参照
キャップナットのトルク、最小	5 Nm	ケーブルグランド	測定基準
シーリング	シリコン	シールインサート	シリコン
スレッドピッチ	1.5 mm	ハロゲン	いいえ
保護度合い	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 パール (30分)	動作温度範囲、最大	70 °C
動作温度範囲、最小	-60 °C	外付スレッド	M 32
外側ケーブル直径、最大	21 mm	外側ケーブル直径、最小	16 mm
材質		標準	IEC 60079-0, EN 60079-0, IEC 60079-7, EN 60079-7, EN 60079-31, IEC 60079-31
	ポリアミド6	衝撃耐性	IEC 60079-0の場合、ACC. で7ジュール
締付けトルク	6 Nm	防爆タイプ	安全性向上 Ex e
袋ナット最大トルク	7 Nm		

## 証明書番号ケーブルグランド

承認条件	ATEX, IECEX	証明書番号、ケーブルグランド (ATEX)	IMQ 13 ATEX 010 X
証明書番号、ケーブルグランド (IECEX)	IECEX IMQ 13.0003X	識別	Ex eb IIC Gb, Ex tb IIIC Db IP66/68

## 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	27-14-44-34
ECLASS 10.0	27-14-44-32	ECLASS 11.0	27-14-44-32
ECLASS 12.0	27-14-08-02	ECLASS 13.0	27-14-08-02
ECLASS 14.0	27-14-08-02		

## 環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除なし)
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

## 承認

認可	CE; EAC; ATEX; IECEX; INMETRO
ROHS	適合

作成日 2024/11/05 20:04:36 CET

**VG M32 EXE 16-21 SI7J G4****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 技術データ

## 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](#)

## VG M32 EXE 16-21 SI7J G4

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## アクセサリ

## プラスチックロックナット、黒色



幅広い用途に対応するケーブルグラウンドに加え、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 M32 K SW	バージョン
注文番号	<a href="#">1736950000</a>	SKMU PA (プラスチック製ロックナット) , ロックナット, M 32, 7
GTIN (EAN)	4008190956424	mm, ポリアミド6 (PA6 - GF30))
数量	100 Stück	