

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



爆発危険区域に信号 / 電源または分電器を設置する際に、さまざまな種別の端子ボックスを使用できます。端子ボックスは、ゾーン 0、1、2、20、21、22の防爆区域での使用が承認された爆発保護機器です。それらは、最新の国際規格 Ex e、Ex ia、Ex tb に準拠した認可を取得しています。お客様固有の設定では、これらの端子ボックスがすべてのアプリケーションに最適なソリューションを見つけてください。スレッド穿孔の有無に関係なく、最適な取り付けレールまたは適合済のストリップ端子をエンクロージャーに組み合わせます。お客様に合わせて少し選択を行いましたが、お客様に最適な調整ソリューションを構成できます。

#### 特長:

- お客様の要件を満たすため、幅広いバージョンで利用可能
- IECEx、ATEX と共に、他の国際認可の取得も可能です
- Klippon® ブランドの実績が確立された基本製品使用による改善品質

## 一般注文データ

バージョン	端子ボックス, ATEX II 2GD T85°C Ex e II T6, KLIPPON POK 080806 EX, KL SET 6A4 S穿孔側面 A: 2 x M16x1.5, 穿孔側面 B: 2 x M16x1.5
注文番号	8000004223
種別	KLIPPON POK1 M16ACSS EX
GTIN (EAN)	4032248986439
数量	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# 技術データ

承認			
DONC			
ROHS	過口		
寸法と重量			
  深さ	75 mm	奥行き(インチ)	2.9527 inch
高さ	55 mm	高さ (インチ)	2.1654 inch
<u>同已</u>	80 mm	幅(インチ)	3.1496 inch
<u>增</u> 正味重量	490 g		3. 1430 IIICH
環境製品コンプライアンス			
	Malla de la la la la		
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	c0b142f1-4049-4b95-bbc3	-9959a2d3b09c	
証明書番号の格納装置			
☆ 日本 エロー サフギッカフ (ATEV)	IDE-1140ATEV4004 V	<b>江田書乗り、                                    </b>	IECE: IDE 12 0004V
証明書番号、端子ボックス(ATEX)	IBExU13ATEX1004 X	証明書番号、端子ボックス(IECEx)	IECEx IBE 13.0004X
材質データ			
表面仕上	未処理, 研磨	基本材質	ガラス繊維強化ポリエステ ル
一般データ			
保護度合い	IP66		
ハウジング			
基本材質	ガラス繊維強化ポリエステ ル	穿孔側面 A	2 x M16x1.5
穿孔側面 B	2 x M16x1.5		
標準機能			
バージョン	ATEX II 2GD T85°C Ex e II T6	参照製品	KLIPPON POK 080806 EX, KL SET 6A4 S
分類			
ETIM C.O.	F0000F00	ETIM 7.0	F0000F00
ETIM 6.0	EC002503	ETIM 7.0	EC002503
ETIM 8.0	EC002503	ETIM 9.0	EC002503
ETIM 10.0	EC002503	ECLASS 9.0	27-18-05-02
ECLASS 9.1	27-18-05-90	ECLASS 10.0	27-18-05-02
ECLASS 11.0	27-18-05-02	ECLASS 12.0	27-18-05-02
ECLASS 13.0	27-18-05-02	ECLASS 14.0	27-18-05-02
ECLASS 15.0	27-18-05-02		





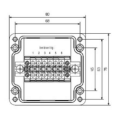
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

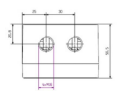
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com











Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

#### シリコンシール、-60°C~+70°C



Exe(安全増防爆)や Exi(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

種別	VG M16 EXE 5-8 SI7J G4	バージョン
注文番号	2722080000	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
GTIN (EAN)	4050118821314	ランド, ストレート, M 16, 10 mm, OD min. 5 - OD max. 8 mm, IP54,
数量	50 ST	IP66, IP67, IP68 - 5バール(30分), ポリアミド6
種別	VG M16 EXE 6-10 SI7J G4	バージョン
種別 注文番号	VG M16 EXE 6-10 SI7J G4 2722090000	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

#### メートル単位



A2L 種別のケーブルグランドは、非被覆ケーブルに適しており、安全増防爆 (Ex d) および安全増防爆 (Ex e) 規格を有します。



#### 一般注文データ

種別	A2L/16/M16-WM	バージョン
注文番号	1186880000	A2L(Klippon非装甲Ex e/dケーブルグランド), ケーブルグランド, ス
GTIN (EAN)	4050118074345	トレート, M 16 x 1.5, 16 mm, OD min. 4.5 - OD max. 8.7 mm, 真鍮、
数量	24 ST	ニッケルメッキ

#### プラスチック閉鎖栓、安全増防爆 (Ex e) / 本質安全防爆 (Ex i)、7 ジュール



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。

作成日 02.11.2025 08:50:03 MEZ



#### Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# アクセサリ

#### 一般注文データ

種別 VP M16 EX SI 7J バージョン

注文番号 2066720000 VPK EX 7J(Exブランキングプラグ、プラスチック、7J), 閉鎖栓, 閉 GTIN (EAN) 4050118415438 鎖状態, M 16, 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5バール(30分), ポ

数量 100 ST リアミド6

## 真鍮製閉鎖栓、VP 六角形ヘッド、安全増防爆 (Ex e) / 耐圧防爆 (Ex d)







VP モデルシリーズのストッププラグは、安全増防爆 (Ex d) および安全増防爆 (Ex e) 規格、および IP66/67/68 の侵入率を有し、防爆機器での未使用入力を埋める方法を提供します。

## 一般注文データ

種別 VP-HEX M16-EX W バージョン

注文番号 <u>1218940000</u> VP-HEX(KlipponEX六角ヘッド付きブランキング・プラグ), 閉鎖栓,

GTIN (EAN) 4050118075564 ストレート, M 16 x 1.5, 16 mm, 真鍮、ニッケルメッキ

数量 24 ST

### おねじ **M16**



16 ST

ADAP シリーズアダプターは、安全増防爆 (Ex d) および 安全増防爆 (Ex e) 規格、および IP66 / 67 / 68 の侵入率 を維持しながら、防爆機器の未使用箇所を補完する柔軟 性と汎用性を提供します。

## 一般注文データ

数量

種別 ADAP M16-M20-W パージョン 注文番号 1262730000 ADAP (KlipponExアダプタ), アダプター, ストレート, M 16, M 20, GTIN (EAN) 4050118088618 真鍮、ニッケルメッキ

作成日 02.11.2025 08:50:03 MEZ