

## KLIPPON POK1 M16ACSS EX

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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となります。製品の概要を参照して、お客様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。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       | <a href="#">8000004223</a>  |
| 種別         | KLIPPON POK1 M16ACSS EX   |
| GTIN (EAN) | 4032248986439   |
| 数量         | 1 items   |

## KLIPPON POK1 M16ACSS EX

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

www.weidmueller.com

## 技術データ

## 承認

ROHS 適合

## 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 |
| 幅    | 80 mm | 幅 (インチ)   | 3.1496 inch |
| 正味重量 | 490 g |           |             |

## 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                     | c0b142f1-4049-4b95-bbc3-9959a2d3b09c |

## 証明書番号の格納装置

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

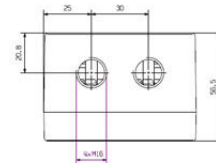
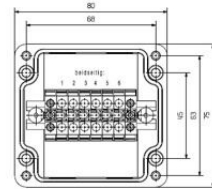
|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002503    | ETIM 9.0    | EC002503    |
| ETIM 10.0   | EC002503    | ECLASS 14.0 | 27-18-05-02 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-05-02 |             |             |

KLIPPON POK1 M16ACSS EX

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

図面

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



## KLIPPON POK1 M16ACSS EX

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



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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| 種別         | VG M16 EXE 5-8 SI7J G4     | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2722080000</a> | 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 16, 10 mm, OD min. 5 - OD max. 8 mm, IP54,  |
| GTIN (EAN) | 4050118821314              | IP66, IP67, IP68 - 5パール (30分), ポリアミド6   |
| 数量         | 50 ST                      |   |
| 種別         | VG M16 EXE 6-10 SI7J G4    | バージョン   |
| 注文番号       | <a href="#">2722090000</a> | 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 16, 10 mm, OD min. 6 - OD max. 10 mm, IP54, |
| GTIN (EAN) | 4050118821321              | IP66, IP67, IP68 - 5パール (30分), ポリアミド6   |
| 数量         | 50 ST                      |   |

## 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       | <a href="#">1186880000</a> | 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。

## KLIPPON POK1 M16ACSS EX

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       | <a href="#">2066720000</a> | 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       | <a href="#">1218940000</a> | 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



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

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| 種別         | ADAP M16-M20-W             | バージョン  |
| 注文番号       | <a href="#">1262730000</a> | 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                                   |
| 数量         | 16 ST                      |  |