

ADAP NPT2-M50-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

| | |
|------------|--|
| バージョン | ADAP (KlipponExアダプタ), アダプター, ストレート, 2" NPT ,M 50, 真鍮、ニッケルメッキ |
| 注文番号 | 1263270000 |
| 種別 | ADAP NPT2-M50-W |
| GTIN (EAN) | 4050118092738 |
| 数量 | 6 items |

ADAP NPT2-M50-W

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

| | | | |
|------|-------|----------|-------------|
| 幅 | 72 mm | 幅 (インチ) | 2.8346 inch |
| 長さ | 22 mm | 長さ (インチ) | 0.8661 inch |
| 正味重量 | 243 g | | |

温度

動作温度 -50 °C...120 °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 69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257

一般的情報

| | | | |
|---------------|---------|-----------|---|
| 締付けトルク | 181 Nm | 動作温度範囲、最大 | 120 °C |
| 動作温度範囲、最小 | -50 °C | スレッドピッチ | 2.21 mm |
| ハロゲン | ハロゲンフリー | 標準 | EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3 |
| AF サイズ 1 | 65 mm | 保護度合い | IP66 |
| ケーブルグランド | NPT 2" | 基本材質 | 真鍮、ニッケルメッキ |
| 外付スレッド | 2" NPT | 内付スレッド | M 50 |
| ねじ山長さ | 16 mm | 防爆タイプ | Ex d - 耐圧防爆構造, Ex e - 安全増防爆構造 |
| インストールのガイドライン | 組立指示を参照 | | |

証明書番号ケーブルグランド

| | | | |
|------------------------|---|-----------------------|--------------------|
| 識別 | II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da | 証明書番号、ケーブルグランド (ATEX) | TÜV IT 16ATEX 059X |
| 証明書番号、ケーブルグランド (IECEX) | IECEX TPS 16.0004X | 証明書番号、ケーブルグランド (CCC) | 2020322313000069 |
| 証明書番号 (IECEX) | IECEXTPS16.0004X | | |

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ETIM 10.0 | EC000441 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-06 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-06 | | |