

ADAP NPT1/2-M16-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, 1/2" NPT, M 16, 真鍮、ニッケルメッキ
注文番号	1263150000
種別	ADAP NPT1/2-M16-W
GTIN (EAN)	4050118089301
数量	24 items

ADAP NPT1/2-M16-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	28.5 mm	幅 (インチ)	1.122 inch
長さ	20 mm	長さ (インチ)	0.7874 inch
正味重量	20.31 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	90 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	1.81 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	26 mm	保護度合い	IP66
ケーブルグランド	NPT 1/2"	基本材質	真鍮、ニッケルメッキ
外付スレッド	1/2" NPT	内付スレッド	M 16
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		