

## ADAP NPT1-1/2-NPT2-W

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 1/2" NPT, 2" NPT, 真鍮、ニッケルメッキ
注文番号	<a href="#">1262560000</a>
種別	ADAP NPT1-1/2-NPT2-W
GTIN (EAN)	4050118092820
数量	6 items
配送ステータス	中止
利用可能期限	2024-08-31T00:00:00+02:00

## ADAP NPT1-1/2-NPT2-W

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	77.5 mm	幅 (インチ)	3.0512 inch
長さ	39 mm	長さ (インチ)	1.5354 inch
正味重量	368 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

外側ケーブル直径、最大.	38 mm	外側ケーブル直径、最小.	1 mm
締付けトルク	113 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	70 mm	保護度合い	IP66
ケーブルグランド	NPT 1-1/2"	基本材質	真鍮、ニッケルメッキ
外付スレッド	1 1/2" NPT	内付スレッド	2" NPT
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

**ADAP NPT1-1/2-NPT2-W**

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

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

技術データ

ECLASS 15.0

27-14-08-06