

ADAPS NPT1/2-M20-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 20, ステンレススチール 1.4404
注文番号	1262340000
種別	ADAPS NPT1/2-M20-W
GTIN (EAN)	4050118093346
数量	16 items
配送ステータス	中止
利用可能期限	2024-08-31T00:00:00+02:00

ADAPS NPT1/2-M20-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	38 mm	長さ (インチ)	1.4961 inch
正味重量	45.65 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 (免除なし)
REACH SVHC	0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

一般的情報

外側ケーブル直径、最大.	14 mm	外側ケーブル直径、最小.	1 mm
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	ステンレススチール 1.4404
外付スレッド	1/2" NPT	内付スレッド	M 20
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)	IECEXTTPS16.0004X		

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		