

ADAP NPT1/2-M16-W

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

www.weidmueller.com



ADAP 系列适配器安装灵活、功能多样，可以向 Ex 设备内填充未使用的物料，同时具有防火 Ex d 和增安型 Ex e 防爆性能，入侵保护等级为 IP66/67/68。

通用订货数据

版本	ADAP (Klippon Ex 适配器), 转接器, 直, 1/2" NPT, M 16, 黄铜材质, 镀镍的
订货号	1263150000
类型	ADAP NPT1/2-M16-W
GTIN (EAN)	4050118089301
数量	24 items

ADAP NPT1/2-M16-W

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

www.weidmueller.com

技术数据

审批

MAMID 认证



RoHS

一致

尺寸和重量

宽度	28.5 mm	宽度 (英寸)	1.122 inch
长度	20 mm	长度 (英寸)	0.7874 inch
净重	20.31 g		

温度

工作温度 -50 °C...120 °C

环保产品合规

RoHS 合规状态	合规, 有例外
RoHS 豁免 (如适用/已知)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257

电缆接头认证号

标识	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	电缆接头认证编号 (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
电缆接头认证编号 (IECEx)	IECEx TPS 16.0004X	电缆接头证书号 (CCC)	2020322313000069
IECEx 证书号	IECEx TPS 16.0004X		

通用参数

拧紧力矩	90 Nm	最大工作温度	120 °C
最小工作温度	-50 °C	螺距	1.81 mm
卤素	无卤	标准	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 尺寸 1	26 mm	防护等级	IP66
电缆接头	NPT 1/2"	基础材料	黄铜材质, 镀镍的
螺纹 (外部)	1/2" NPT	螺纹 (内部)	M 16
螺纹长度	16 mm	防爆类型	Ex d -隔爆, Ex e -增安
安装指导	参见安装指南		

分类

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		