

ADAP NPT1-1/2-NPT2-W



Адаптеры серии ADAP предлагают гибкость и универсальность заполнения неиспользуемых кабельных вводов в оборудовании, предназначенном для взрывоопасных зон, вместе с тем обеспечивая огнестойкость класса Ex d и повышенную взрывозащиту класса Ex e, а также класс защиты от проникновения загрязнений IP66/67/68.

Основные данные для заказа

Версия	ADAP (адаптер Klirron Ex), Адаптер, прямой, 1 1/2" NPT ,2" NPT, Латунь никелированная
Заказ №	1262560000
Тип	ADAP NPT1-1/2-NPT2-W
GTIN (EAN)	4050118092820
Кол.	6 Штука
Статус поставки	Снято с производства
Доступно до	2024-08-31T00:00:00+02:00

ADAP NPT1-1/2-NPT2-W

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS

Соответствовать

Размеры и массы

Ширина	77.5 mm	Ширина (в дюймах)	3.0512 inch
Длина	39 mm	Длина (в дюймах)	1.5354 inch
Масса нетто	368 g		

Температуры

Рабочая температура -50 °C...120 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует с исключением
Исключение из RoHS (если применимо/известно)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257

Номер сертификата кабельного ввода

Обозначение	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIC Da	Номер сертификата кабельного ввода (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Номер сертификата кабельного ввода (IECEx)	IECEx TPS 16.0004X	Номер сертификата кабельного ввода (CCC)	2020322313000069
Сертификат № (IECEx)	IECExTPS16.0004X		

Общие данные

Наружный диаметр кабеля, макс.	38 mm	Наружный диаметр кабеля, мин.	1 mm
Момент затяжки	113 Nm	Температурный диапазон, макс..	120 °C
Температурный диапазон, мин.	-50 °C	Шаг резьбы	2.21 mm
Галогены	без содержания галогенов	Нормы	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
Размер под ключ 1	70 mm	Вид защиты	IP66
Кабельный ввод	NPT 1-1/2"	Основной материал	Латунь никелированная
Резьба (наружная)	1 1/2" NPT	Резьба (внутренняя)	2" NPT
Длина резьбы	16 mm	Вид взрывозащиты	Ex d - огнестойкость, Ex e - повышенная безопасность
Указания по установке	См инструкции по сборке		

Классификации

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

Технические данные

ECLASS 15.0

27-14-08-06