**Реле перепада давления DDEx 500**

Реле давления можно настроить на месте с помощью навигации по меню без дополнительных электронных средств.

Момент включения свободно масштабируется в диапазоне 25–500 Па.

Встроенный дисплей используется для настройки и отображает текущее измеренное значение во время работы (при необходимости его можно отключить).

Испытание типового образца по стандартам ЕС согласно Директиве ATEX 2014/34/Эс для зоны 1, 2, 21, 22.

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | DDEx 500 |
| Напряжение питания: | 24 В переменного / постоянного тока |
| Сетевая частота: | 50 Hz / 60 Hz |
| Номинальная мощность: | 4 W |
| Iном: | 150 mA |
| Степень защиты: | IP 66 |
| Место установки: | Труба / Канал |
| Материал: | Алюминий |
| Цвет: | желтый |
| Вес: | 1,01 kg |
| Масса с упаковкой: | 1,55 kg |
| Ширина: | 107 mm |
| Высота: | 180 mm |
| Глубина: | 66 mm |
| Ширина с упаковкой: | 345 mm |
| Высота с упаковкой: | 185 mm |
| Глубина с упаковкой: | 117 mm |
| Температура окружающей среды: | -20 °C до 50 °C |
| Обозначение EX согласно директиве ATEX: | Ex II 2 G / Ex II 2 D |
| Обозначение EX согласно стандарту: | II 2 (1) G Ex e mb [ia Ga] IIC T6...T4 Gb / II 2 (1) D Ex tb [ia Da] IIIC T80°C...T130°C Db IP66 |
| Температурный класс: | T6 |
| Допуск по взрывоопасности: | EPS 14 ATEX 1 657 |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Ассортимент: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799573029 |
| Номер артикула: | 0157.0302 |

Изготовитель: MAICO

DDEx 500 Реле перепада давления