

DDEx 500



Краткая информация

Реле перепада давления для определения перепада давления между двумя значениями от 0 до 500 Па

Номер артикула

0157.0302

Технические данные

Перепад давления	0–500 Па
Регулируемая Точка переключения	25 Па–500 Па (свободно масштабируемое)
Напряжение питания	24 В переменного / постоянного тока
Сетевая частота	50 Гц / 60 Гц
Номинальная мощность	4 Вт
I _{ном}	150 мА
Степень защиты	IP 66
Место установки	Труба / Канал
Материал	Алюминий
Цвет	желтый
Вес	1,01 кг
Масса с упаковкой	1,55 кг
Ширина	107 мм
Высота	180 мм
Глубина	66 мм
Ширина с упаковкой	345 мм
Высота с упаковкой	185 мм
Глубина с упаковкой	117 мм
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	G
GTIN (EAN)	4012799573029