

Бинарное реле давления/перепада давления

ExBin-P.../RedBin-P.../InBin-P...

Питающее напряжение	24 В AC/DC
$t_{\text{рабочая}}$	-20...+40/50 °C
Диапазоны измерений	0...5000 Па (3 диапазона)



Тип взрывозащиты (для ExBin-...)

для газа II 2(1) G Ex e ma [ia Ga] IIC T6 Gb

для пыли II 2(1) D Ex tb [ia Da] IIIC T80°C Db

Описание

Применяются для управления перепадом давления среды в системах вентиляции и кондиционирования, а также в промышленных технологических установках. Высокий класс взрывозащиты, степень защиты IP66, малые габариты, универсальные технические характеристики. Все преобразователи можно запрограммировать непосредственно в месте установки. В список опций входит возможность дополнительного обогрева корпуса для использования в условиях низких температур до $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$, возможность применения специальных материалов и покрытий корпуса и вводов для использования в агрессивных климатических условиях и многое другое.