

Взрывозащищённые громкоговорители DB20 имеют расширенный рупор и предназначены для голосового оповещения небольших объектов, в атмосфере которых существует вероятность присутствия взрывоопасных газовых смесей. Устойчивы к воздействию агрессивных сред. Корпус выполнен из пластика.



Характеристики DB20-4:

Температура окружающей среды	-55°С +70°С
Класс защиты	IP67
Материал корпуса	Пластик GRP
Уровень звукового Давления, дБ	109
Уровень взрывозащиты	1 Exde IIC T3
Типоразмер кабельного ввода, мм	До 2-х M20
Переключатель мощности, Вт	4/2/1/0,75/0,38/0,20
Напряжение питания, В	100; 70
Мощность, Вт	4
Вес, кг	1,5
Длина, мм	137
Диаметр рупора, мм	124
Диапазон частот, Гц	400...7000

Характеристики DB20-8:

Температура окружающей Среды	-55°С +70°С
Класс защиты	IP66
Материал корпуса	Пластик GRP
Уровень звукового Давления, дБ	112
Уровень взрывозащиты	1 Exde IIC T3
Типоразмер кабельного ввода, мм	До 2-х M20
Переключатель мощности, Вт	8/4/2/1,50/0,75/0,40
Напряжение питания, В	100; 70
Мощность, Вт	8
Вес, кг	1,5
Длина, мм	137
Диаметр рупора, мм	124
Диапазон частот, Гц	400...7000