

Взрывозащищенные командные аппараты серии 443 34

**Зона 1/
Зона 2
Зона 21/
Зона 22**



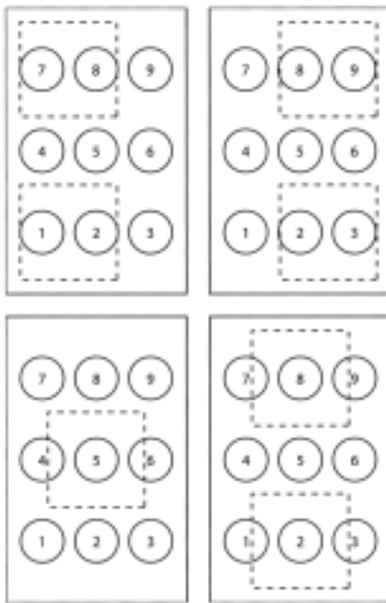
443 34

Технические характеристики

Командные аппараты AM72 серии 443 34

Обозначение по 94/9/EG	II 2 G/II 2 D*
Вид защиты от воспламенения	EEx d e ia/ ib m [ia/ib] IIC T6
Удостоверение соответствия	PTB 01 ATEX 1115
Материал корпуса	Высококачественный сплав алюминия с кремнием (AlSi)
Номинальное напряжение	До 690 В
Номинальный ток	До 63 А
Вид защиты по EN 60529	IP 66 IP 65 (с измерительным прибором AM45 и со сдвоенной кнопкой)
РЕ-зажим	2 x 4 мм ²
Допустимая наружная температура	от -55°C до +55 °C
Масса	Примерно 2,3 кг
Количество встраиваемых в корпус управляющих элементов	До 9 (при шаге установки элементов 50 мм)
* Исполнение D по запросу	

x – монтажные размеры



Тип 443 34

Размеры в мм

