

Взрывозащищенные управляющие приборы GHG 449 и GHG 447

**Зона 1/
Зона 2
Зона 21/
Зона 22**

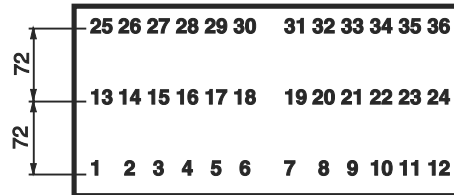


GHG 449

Технические характеристики

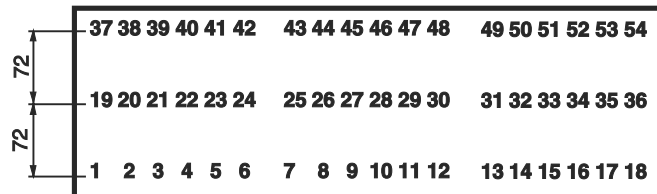
Взрывозащищенный управляющий прибор GHG 449

Обозначение по 94/9/EG	⊕ II 2 G/⊕ II 2 D T 80 °C
Вид защиты от воспламенения	EEx de IIC T6 или T5
Удостоверение соответствия	PTB 99 ATEX 1044
Материал	Армированный полиэстер
Вид защиты	IP 66 по EN 60529 (со сдвоенной кнопкой IP 65)
Масса	Около 4,3 кг
Расположение элементов	Растр 40, 50, 60 мм/1-36 позиций



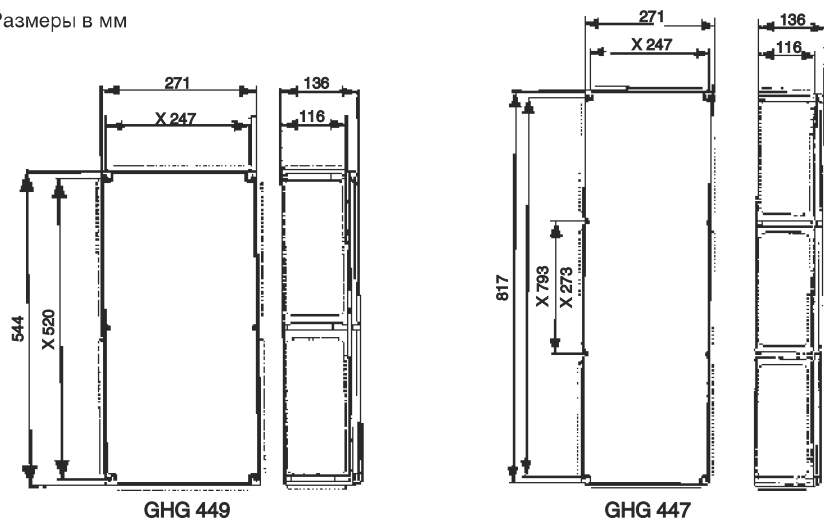
Взрывозащищенный управляющий прибор GHG 447

Обозначение по 94/9/EG	⊕ II 2 G/⊕ II 2 D T 80 °C
Вид защиты от воспламенения	EEx de IIC T6 или T5
Удостоверение соответствия	PTB 99 ATEX 1044
Материал	Армированный полиэстер
Вид защиты	IP 66 по EN 60529 (со сдвоенной кнопкой IP 65)
Масса	Около 6,6 кг
Расположение элементов	Растр 40, 50, 60 мм/1-54 позиций



GHG 447

Размеры в мм



X = монтажные размеры