



OS-ia-2, 3 кнопочный шкаф макс. 8 кнопок и поворотных регуляторов

 Сертификат: ATEX



Использование:

Пульт управления OS-ia-2 и OS-ia-3 служит для замыкания и размыкания искробезопасных контуров и сигналов в среде с повышенной опасностью взрыва метана.

Описание:

Корпус крышки шкафа изготовлен из термореактивного полиэфира с арматурой из стеклопластика или стального листа толщиной 2 мм. Крышка снабжена невыпадающими болтами и в ней размещены регуляторы с контактными блоками. В более коротких сторонах вмонтированы концевые втулки. Крепление производится с помощью 4 скоб, приваренных к дну шкафа.

Технические параметры:

Исполнение	I M1 Ex ia I Простое устройство согласно ČSN EN 60079-11
Макс. напряжение переключения	240 В перем.т./ Пост.т.
Макс. ток переключения	5 А перем.т./ Пост.т.
Мин. ток переключения	0,1 мА перем.т./ Пост.т.
Рабочее положение	Произвольное
Материал шкафа	термореактивный полиэфир, укрепленный стекловолокном макс. 8 для кнопок и поворот.регул.
Количество элементов управления	макс. 2 для рычажного регулятора макс. 1 для грибовидной кнопки
Количество контактных блоков на регуляторе	от 1 до 3
Температура окружающей среды	от -25 до +55°C
Защита	IP 54
Размеры	в зависимости от конкретного исполнения
Вес	в зависимости от конкретного исполнения

В каталожном листе указаны только некоторые важные параметры для вашего решения. При проектировании всегда запросите инструкцию по эксплуатации к этому изделию и при необходимости обратитесь с технической консультацией о возможностях использования.