



Педальные ножные переключатели, металлический корпус

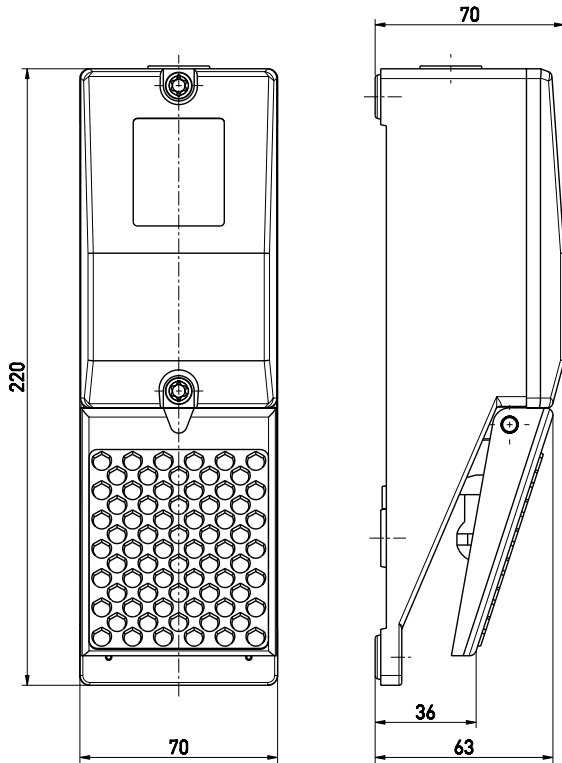
GF POT1 1K 2PW

Артикул №: по запросу

Особенности / опции

- С потенциометром 1 кΩ: аналоговый выход
- Металлический корпус
- Высокая прочность
- Небольшая высота педали
- Клеммная коробка

Размеры



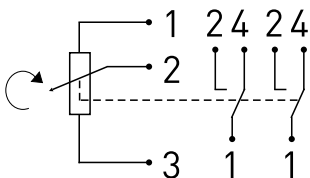
Технические данные

Стандарты	EN 60947-5-1
Корпус	Алюминиевый сплав, литой под давлением, усиленный, RAL 5011
Крышка	glass-fibre reinforced thermoplastic
Педаль	glass-fibre reinforced thermoplastic
Вид подключения	soldering terminals
Кабельные входы	1 x M20 x 1,5
Материал контактов	серебро, позолоченное
Класс защиты	IP 65 по IEC/EN 60529
Переключающая система	Потенциометер
Сопротивление R	20 Ω ... 1 кΩ ±3 %
Линеаризация	±0,5 %
I _e /U _e	micro switch: 0.1 A/250 VAC; 0.1 A/24 VDC
Переключаемая мощность	potentiometer: max. 1.5 W at 40 °C
Температура окружающей среды	-15 °C ... +80 °C
Мех. долговечность	> 1 миллион циклов включения
Сертификаты тестов	
Примечание	The built-in micro switch provides for potential-free switching of the potentiometer.

Диаграмма хода контактов

Потенциометер

2 переключающих контакта



Ошибки и технические изменения оставляются за собой.