



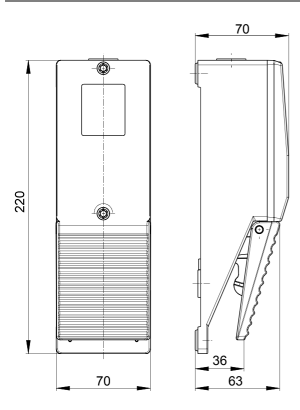
Педальные ножные переключатели, металлический корпус GF 1Ö/1S RE

Артикул №: 1048462 (Старый артикул №: 81101601)

Особенности / опции:

- С фиксацией: принцип включения/выключения
- Макс. 2 контакта
- Металлический корпус

Размеры



- Высокая прочность
- Небольшая высота педали
- Клеммная коробка

Технические данные

2 22 2112 2	
Примененные нормы	EN 60947-5-1
Корпус	Алюминиевый сплав, литой под давлением, с порошковым покрытием
Крышка	армированный стекловолокном, ударопрочный термопластик, не поддерживающий горение UL 94 V-0
Педаль	армированный стекловолокном, ударопрочный термопластик, не поддерживающий горение UL 94 V-0
Вид подключения	резьбовые клеммы
Сечение проводов подключения	макс. 2,5 мм² (включая наконечники)
Кабельный ввод	1 x M20 x 1,5
Материал контактов	серебро
Класс защиты	IP 65 πο IEC/EN 60529
Переключающая система	плавное переключение, положительный размыкаемый Нормально Замкнутый контакт ⊖
Коммутирующая вставка	1 x ES 60 GF RE
Коммутирующие элементы	1 H3/1 HP контакт с фиксацией
Категории использования	AC-15
Расчетные рабочие ток/ напряжение I _e /U _e	16 A/400 VAC
Защита от короткого замыкания	16 A gG/gN предохранитель
Температура окружающей среды	–25 °C +80 °C
Мех. долговечность	> 1 миллион циклы коммутации
Сертификаты тестов	Sus III W
Bec	680 g



Педальные ножные переключатели, металлический корпус GF 1Ö/1S RE

Артикул №: 1048462 (Старый артикул №: 81101601)

Коммутационная схема

Диаграмма хода контактов

