



## Педальные переключатели, термопластиковый корпус KF 2 HS 0-10VDC/0-10VDC - 2m

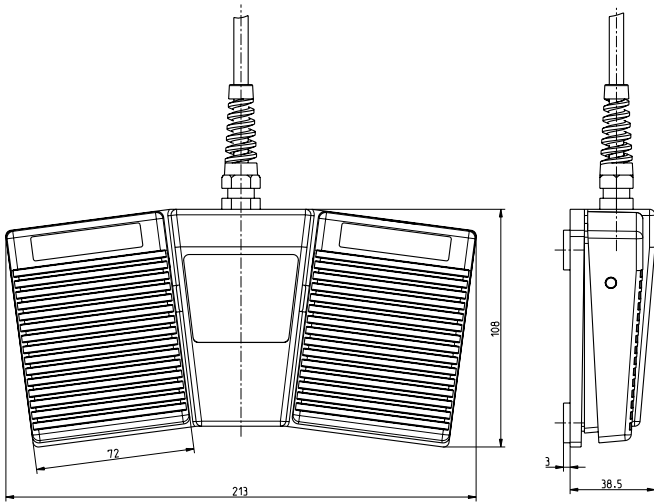
Артикул №: 1167594 (Старый артикул №: 87183001)

### Особенности / опции

- С датчиком Холла: аналоговый выход
- 2 педальный
- Пластиковый корпус
- Компактная плоская конструкция

- С готовой проводкой, длина кабеля 2 м
- Выходной параметр: 0 ... 10 VDC
- Аналоговый выходной сигнал пропорционален ходу педали

### Размеры



### Технические данные

Стандарты  
Корпус

EN 60947-5-1; VDE 0660 part 200  
polyamide 66 glass-fibre  
reinforced, self-extinguishing

Педаль

Укрепленный стекловолокном  
термопласт (PA 66)

Вид подключения

кабель AWG, length 2 m,  
cable gland M12 x 1.5  
with spiral top

Сечение проводов  
подключения

6-жильный AWG 20: 0,52 мм<sup>2</sup>,  
кабель: ø макс. 6,5 мм

Класс защиты

IP 65 по IEC/EN 60529

Переключающая система

Датчик Холла

Выходное напряжение  $U_a$

0...10 VDC ±1 %

$I_e/U_e$

25 mA/15 ... 30 VDC

Температура окружающей  
среды

-10 °C ... +60 °C

Мех. долговечность

> 1 миллион циклов включения

Сертификаты тестов



### Диаграмма хода контактов

### Аналоговый выход

$U_a$



Weight

630 g

Ошибки и технические изменения оставляются за собой.