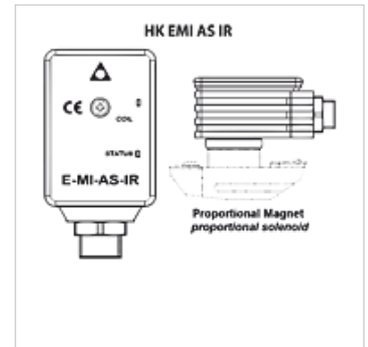


### Свойства

<b>Исполнение</b>	Электронный регулятор для пропорциональных клапанов без датчика
<b>Рабочая температура max.</b>	60 °C
<b>Соединение</b>	Штекер M12
<b>Применение</b>	для одно- и двухмагнитных пропорциональных клапанов без датчика



### Указание

имеющийся разъем M12 HK SP ZH 5P

### Описание

возможность использования в разомкнутом или замкнутом регулирующем контуре

Электроника, защищенная в герметичном, амортизированном корпусе  
электронные фильтры на входе и выходе

Сигнал номинальной заданной величины, предв. настроенный 0-10 В DC

Настройка через инфракрасный адаптер USB (заказывается отдельно)

### Дополнительная информация

для стадий нарастания и падения импульса, регулируемой характеристики клапана и частоты осцилляции, стабилизированный: 24 В DC выпрямление и фильтрация (11-27 В), потребляемая мощность 40 Вт

### Изделие

Наименование	Вес (kg)
HK EMI AS IR 01H M12	0,5

### Принадлежности

<b>HK SPZ</b>	Электрический разъем для пропорциональных клапанов
<b>HK EC PC IR USB</b>	Инфракрасный адаптер USB
<b>HK E SW</b>	Программное обеспечение для пропорциональной электроники ATOS