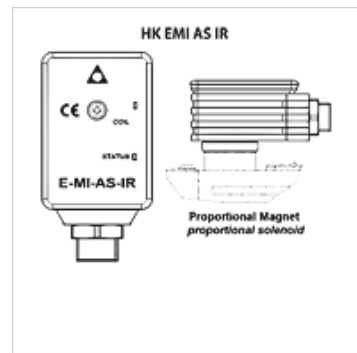


### Свойства

Исполнение	Электронный регулятор для пропорциональных клапанов без датчика
Рабочая температура max.	60 °C
Соединение	Штекер M12
Применение	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

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