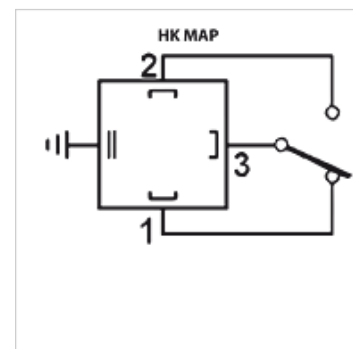


Свойства

Исполнение	реле с переключающим контактом
Рабочее давление	макс. 630 бар
Соединение	Фланец с 4 отверстиями 31x31 мм
Current consumption	макс. 2 А при 250 В перем. тока; макс. 3 А при 30 В пост. тока
Материал	Сталь
Комплект поставки	в комплекте со штекером вкл. комплект винтов
Степень защиты	IP 65



Описание

Поршневой мембранный выключатель давления
 точность воспроизведения меньше или равна 1 % от регулируемого параметра
 Частота переключений электр. мин. 1 млн. циклов переключений
 Гистерезис включения ок. 2,5 - 10 % в зависимости от диапазона давления
 Регулирование посредством шкалы
 универсальные возможности подключения при помощи отдельных адаптеров /
 соединительных плат

Указания по заказу

Адаптеры и соединительные плиты необходимо заказывать дополнительно!

Изделие

Наименование	Диапазон регулировки давления min. (bar)	Диапазон регулировки давления max. (bar)	Вес (kg)
НК MAP 040	5	40	0,5
НК MAP 080	4	80	0,5
НК MAP 160	8	160	0,5
НК MAP 320	40	320	0,5
НК MAP 630	50	630	0,5

Принадлежности

НК BFM	Адаптер BFM для мембранного выключателя MAP
НК BHF AG	Адаптер BHF AG для мембранного выключателя MAP
НК BHF IG	Адаптер BHF IG для мембранного выключателя MAP
НК BHM	Соединительная плата BHM для мембранного выключателя MAP
НК BKM	Соединительная плата BKM для мембранного выключателя MAP
НК BMM	Адаптер BMM для мембранного выключателя MAP