K- 07 30 22 51

Solenoid valves

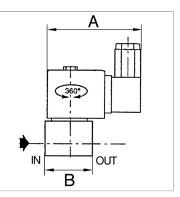


Обновлено: 05.11.24

Характеристики

| Подключение к электросети | Gerätesteckdose, 180° drehbar, PG7 | | | |
|------------------------------|---------------------------------------|--|--|--|
| Степень защиты | IP65 (with connector socket fitted) | | | |
| Температура среды | -10 °C to +100 °C | | | |
| Подключение | M 5 | | | |
| вентиляции | | | | |
| Условный проход | 1.2 mm | | | |
| Рабочее давление | min. 0,0 bar; max. 15,0 bar | | | |
| Температура | -10 °C to +60 °C | | | |
| окружающей среды | | | | |
| Применение | Compressed air and neutral, non-toxic | | | |
| | gases, not suitable for liquids | | | |
| Электрическая часть | exchangeble magnetic heads AC/DC | | | |
| Корпус | Brass | | | |
| Внутренние детали | Stainless steel | | | |
| Уплотнение | FPM | | | |





Информация о продукте

| Резьба | G 1/8 | В | 33 mm |
|------------|---------|---|-------|
| Напряжение | 24 V DC | Α | 58 mm |

Указания

Прочие данные только по запросу.

Описание

Directly operated seat valve with spring return and manual operator. Also suitable for vacuum operation.