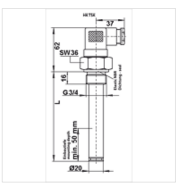


| Свойства | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| Исполнение | Биметаллический коммутирующий элемент с 1 температурным контактом | | |
| Рабочее давление | макс. 1 бар | | |
| Рабочая температура max. | 80 °C | | |
| Рабочее напряжение | макс. 230 В перем. тока | | |
| Подключение к электросети | Приборный штекер M3 (3-контактный) | | |
| Материал | трубка реле - латунь Уплотнение: БНК | | |
| Гистерезис | 10 K ± 5 K | | |
| Комплект поставки | вкл. штекер | | |





| Изделие | | | | | |
|--------------------|--------------------|----------------------|------|------|--|
| Наименование | Точка переключения | Функция переключения | L | Bec | |
| | (°C) | | (mm) | (kg) | |
| HK TSK1 TKO50 L340 | 50 | размыкающий контакт | 340 | 0,5 | |
| HK TSK1 TKO60 L340 | 60 | размыкающий контакт | 340 | 0,5 | |
| HK TSK1 TKO70 L340 | 70 | размыкающий контакт | 340 | 0,5 | |
| HK TSK1 TKO80 L340 | 80 | размыкающий контакт | 340 | 0,5 | |