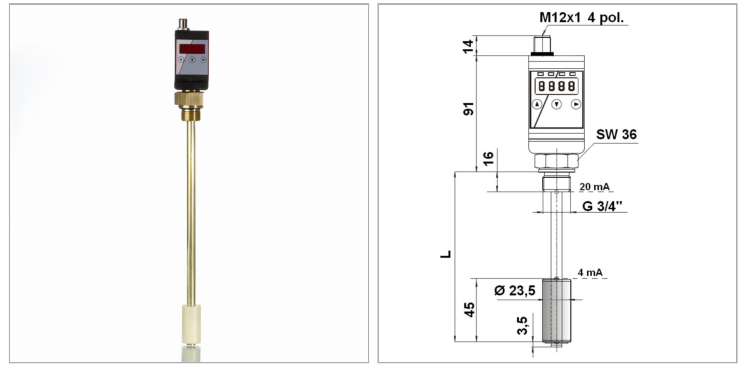


### Характеристики

<b>Рабочая температура макс.</b>	70 °C
<b>Рабочее давление</b>	макс. 1 бар
<b>Подключение к электросети</b>	M12x1, 8-polig
<b>Материал</b>	поплавок SK 601 - твердый полиуретан трубка реле - латунь Уплотнение: БНК
<b>Рабочее напряжение</b>	24 В пост.тока
<b>Соединение</b>	Наружная резьба G 3/4"
<b>Степень защиты</b>	IP 65



### Информация о продукте

**L** 500 mm

**L** 500 mm

### Описание

Gehäuse drehbar bis 270° Ausgang: 4x PNP (frei programmierbar, Öffner/Schliesser, Fenster/Hysterese), 1x Niveau (analog), 1x Temperatur (analog) Min / Max- Wertespeicher Niveaumessung: Sensorlänge abzüglich 45mm, Anzeigaauflösung 10mm Temperaturmessung: -20 °C bis +120 °C (PT100) Genauigkeit  $\pm 1$  % vom Endwert

### Комплект поставки

без штекера