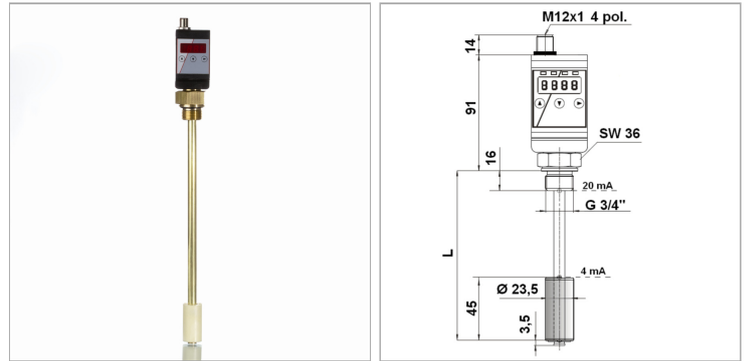


Реле уровня и температуры со светодиодным индикатором НК NTMXP

Обновлено: 04.23.24

Характеристики

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



Информация о продукте

L 370 mm**L** 370 mm

Описание

Корпус поворачивается до 270°Выход: 2x PNP (свободное программирование, нормальнозамкнутый / нормальноразомкнутый, окно / гистерезис)Запоминание мин. / макс. значенийИзмерение уровня: Длина датчика минус 45мм, разрешающая способность индикации 10ммИзмерение температуры: от -20°C до +120°C (PT100)точность ±1 % конечного значения

Указание по заказу

Штекер M12 с кабелем заказывается отдельно

Комплект поставки

без штекера