

Датчики уровня жидкости серии KSL

Применяются для контроля уровня жидкости в измерительной и регулировочной технике.

Изготовлены из высокопрочного полипропилена белого цвета.

Уплотнены прокладкой высокого качества.

Эластичный кабельный ввод 2x0,14 мм² длиной ~ 300 мм.

Номинальная мощность	: 10 В·А
Макс. ток замкнутого контакта	: 1,5 А DC
Макс. ток коммутации	: 0,5 А DC
Напряжение коммутации	: 200 VDC
Напряжение пробоя	: 300 VDC
Сопротивление контактов	: макс. 100 мОм
Сопротивление изоляции	: 10 ¹² Ом
Емкость контактов	: 0,3 пФ
Долговечность	: 500x10 ⁶ циклов при 10 мА/10 VDC : 2x10 ⁶ циклов при 100 мА/50 VAC
Время срабатывания	: 0,8 мс
Время отпускания	: 0,1 мс
Виброустойчивость	: 100 G (11 мс 1/2 синусоидальной волны)
Рабочая температура	: от -30°С до +85°С

Код:

KSL-35-PP

KSL-88-PP

Описание

датчик для вертикального монтажа

датчик для горизонтального монтажа

