

## Аксессуары для 72.01 и 72.11



072.01.06

**Подвесные электроды для токопроводящих жидкостей** в комплекте с кабелем. Используются для контроля уровня в скважинах и резервуарах без давления. Включите в заказ нужное количество электродов дополнительно к реле.

- Электроды, пригодные для применения в пищевой промышленности (в соответствии с Европейской директивой 2002/72 и FDA глава 21 часть 177):

Длина кабеля: 6 м (1.5 мм <sup>2</sup> )	072.01.06
Длина кабеля: 15 м (1.5 мм <sup>2</sup> )	072.01.15

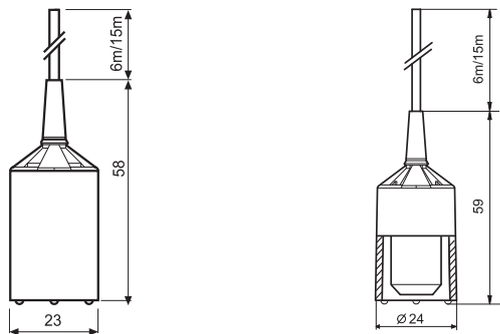


072.02.06

- Электроды для плавательных бассейнов с высоким содержанием хлора или бассейны с морской водой:

Длина кабеля: 6 м (1.5 мм <sup>2</sup> )	072.02.06
--	-----------

Технические характеристики	
Максимальная температура жидкости	°C +100
Материал электродов	Нержавеющая сталь (AISI 316L)



072.31

<b>Подвесной электрод</b>	
Закажите требуемое количество электродов дополнительно к реле.	072.31

Технические характеристики	
Макс.температура жидкости	°C + 80
Держатель кабеля	мм Ø ≤ 3...6
Материал электродов	Нержавеющая сталь (AISI 316L)
Макс.усилие завинчивания	Нм 0.7
Макс.размер провода	мм <sup>2</sup> 1 x 2.5
	AWG 1 x 14
Длина зачистки провода	мм 9

