

Accesorios para 72.01 y 72.11



072.01.06

Cable-sonda para líquidos conductivos, apropiado para pozos y tanques a presión ambiente. Pedir la cantidad apropiada de sondas suplementarias al relé.

- Sonda compatible para aplicaciones en procesos alimenticios (conforme a la Directiva Europea 2002/72 y código FDA título 21 parte 177):

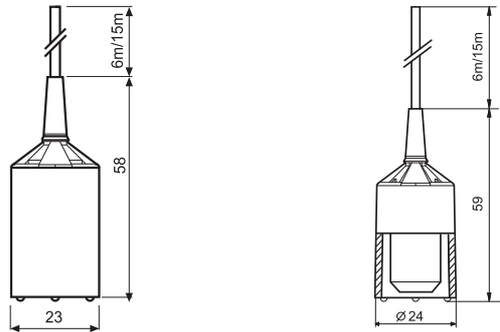
Longitud del cable: 6 m (1.5 mm ²)	072.01.06
Longitud del cable: 15 m (1.5 mm ²)	072.01.15



072.02.06

- Sonda para piscinas con niveles elevados de cloro y en piscinas de agua salada con alto grado de salinidad:

Longitud del cable: 6 m (1.5 mm ²)	072.02.06
Características generales	
Temperatura máxima del líquido	°C +100
Material del electrodo	acero inoxidable (AISI 316L)



072.31

Sonda		072.31
Pedir cantidad apropiada de sondas suplementarias al relé.		
Características generales		
Temperatura máxima del líquido	°C	+ 80
Prensaestopas	mm	∅ ≤ 3...6
Material del electrodo		acero inoxidable (AISI 316L)
Par de apriete	Nm	0.7
Capacidad de conexión de los bornes	mm ²	1 x 2.5
	AWG	1 x 14
Longitud de pelado del cable	mm	9

