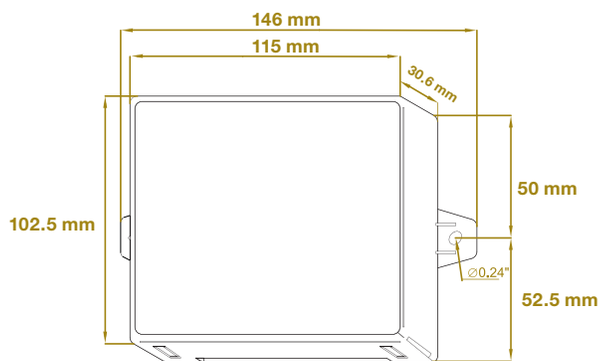


Control de Bombeo Simple AQ-CBST

Aquor®

SBO



Calibres Recomendados				
Cable	1HP		1.5HP	
	1-15m	16-50m	1-15m	16-50m
Negro	Cal. 12	Cal. 10	Cal. 10	Cal. 10
Rojo	Cal. 12	Cal. 10	Cal. 10	Cal. 10
Blanco	Cal. 18	Cal. 18	Cal. 18	Cal. 18

El **AQ-CBST Aquor®** permite automatizar la operación de una bomba (arranque y paro) en sistemas de llenado de tinaco, hidroneumáticos y vaciado de cárcamos.

Cuenta con un microprocesador que realiza las funciones de automatización y protección de la bomba por bajo voltaje y falta de agua en la cisterna.

Opera por medio de electrodos cisterna/tinaco incluidos. Puede conectarse a peras de nivel o interruptores de presión (*No incluidos*).

Indicado para cualquier bomba 115/220V 1 fase hasta 25 AMP. En instalaciones 3 Fases se requiere agregar un contactor y relevador bimetálico (*No incluidos*).

Incluye switch manual/fuera/automático e indicadores manuales tipo LED.

Garantía por 5 años en defectos de fabricación.

Características Eléctricas AQ-CBST AQUOR®

Voltaje de alimentación:	115/230V 1F
Corriente Máx.:	25 AMP
Voltaje de Electrodo:	12V
Corriente de Electrodo:	0.5 AMP
Voltaje Máx. de Salidas:	250V
Indicadores Visuales:	Luces Tipo LED