

CHAVE BOIA

Controla o nível de líquidos em qualquer reservatório, podendo ser aplicado tanto para proteger a bomba (trabalho sem água) quanto para evitar o transbordamento de água.



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Temperatura máxima do líquido: 70°C
- Montagem: Suspensa
- Corrente Máxima (Ith): 16A ou 25A
- Isenta de Mercúrio: controle por micro chave (mecânica)
- Tensão: até 250Vca
- Grau de Proteção: IP68
- Cabo de 1,2m e 2m (16A) / 1,5m (25A)
- Para sistemas com correntes superiores, recomenda-se o uso de um sistema auxiliar de força

CÓDIGOS

MODELOS	CÓDIGOS	CAIXA MASTER
CBS-16 1,2M	05199.0002.01	30
CBS-16 2M	05199.0001.01	24
CBS-25 1,5M	05199.2003.01	30

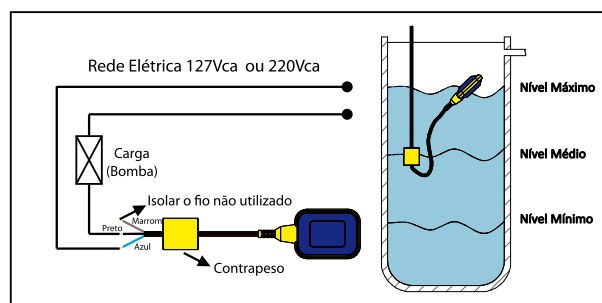
CAPACIDADE ELÉTRICA

MODELO	CORRENTE (A)	MONOFÁSICO (CV)	
		127Vca	220Vca
CBS-16	16	3/4	1
CBS-25	25	1	2

ESQUEMA DE LIGAÇÃO

Controle de nível superior

Desliga quando a caixa estiver na máxima capacidade.



Controle de nível inferior

Desliga quando a caixa estiver na mínima capacidade.

