SÉRIE SOBA SMALL INTERRUPTORES DE NÍVEL DE BOIA DA SÉRIE ECOLÓGICA

ECOLÓGICOS

Os diversos modelos de boiadores de nível existentes no mercado, utilizam normalmente o mercúrio que não é permitido em termos

Os boiadores de nível da nova linha especial "EC"-ECOLÓGICA, em que está excluido o referido metal.

APLICAÇÕES

Estações de bombagem individuais ou colectivas.

CARACTERISTÍCAS TÉCNICAS

Modo de operação omnidireccional Pressão máxima 5 bar (50 mCA)

Protecção IP68

Cabo standard

NEOPRENE ou HYPALON Material

3x1mm2 Dimensão

Comprimentos 5, 6, 10, 13, 15, 20 e 25 metros

(para outros comprimentos consulte-nos)

Densidade do fluido 0,60 até 1,25

Temperatura máxima

85°C com cabo neoprene 95°C com cabo hypalon

Caixa bi-cónica copolymer polypropylene

Cor da caixa

Poder de corte 16 (6) A (16A resistive 6A

indutive)

12, 24, 48 Vac / Vdc ou Tensão alimentação

250Vac-50/60Hz

Interruptor reversível prata/contactos de níquel

Opcionalmente equipados com:

CONTRA-PESO ECOLÓGICO COM "CLIP"

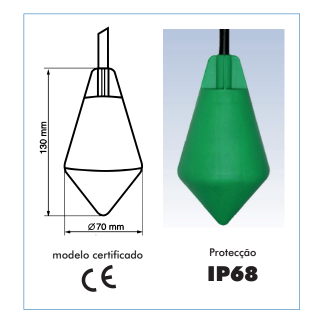
Opção equipado com "Clip" para uma instalação instantânea em todos os cabos de diâmetro de 7,5 a 9 mm. Ajustável no cabo, permitindo uma maior estabilidade e aplicações em fluidos de densidades muito variáveis

Modelo - CB

Material polipropileno Peso 275 gr

FIXAÇÃO PARA O CABO Modelo - AT

Acessório aconselhável para todos os aparelhos em suspensão afim de evitar a detrioração dos cabos eléctricos.



Ligações eléctricas

- 1 Azul
- 2 Castanho
- 3 Preto

A - Vazamento

B - Enchimento





