

EQUIPS ELECTRÒNICS SEGURETAT CANONADES



Equips electrònics ST1 i ST2 per a la protecció de bombes i actuadors en canonades. Equipats amb pilots verds de funcionament normal, pilots vermells d'alarmes i polsador reset manual. Programació a mida per a instal·lacions complexes.

ST1



Control electrònic flux en canonades per sensor SENST1.

Tensió 220-240Vac
Freqüència 50-60Hz
Entrada Sensor SENST1
Sortida Contacte Relé NC
Led Marxa Verd
Led Falla Vermell
Rearme Polsador

SENST1



Sensor per equip ST1.
Dim:35x35x90mm.

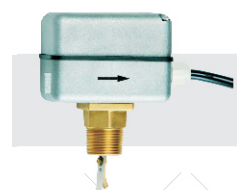
ST2



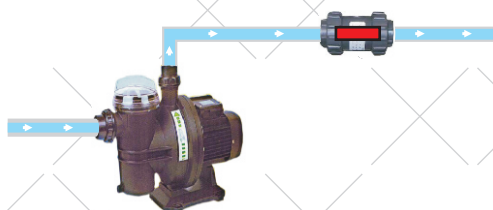
Control electrònic flux en canonades per sensor SENST2.

Tensió 220-240Vac
Freqüència 50-60Hz
Entrada Sensor SENST2
Sortida Contacte Relé NC
Led Marxa Verd
Led Falla Vermell
Rearme Polsador

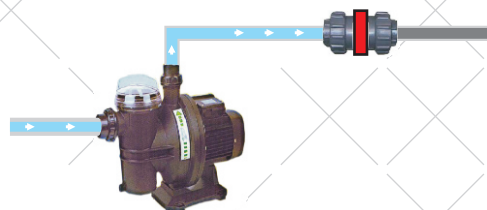
SENST2



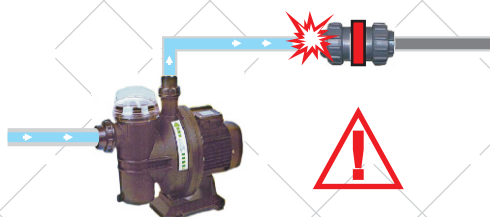
Sensor per equip ST2.
Dim:100x150x60cm.



L'aigua circula normalment, quan la vàlvula està oberta i la bomba està en marxa.



L'aigua no circula normalment, quan la vàlvula està tancada i la bomba està en marxa.



Si no s'obre la vàlvula, a el cap d'un temps el tub de PVC es trencarà.

Industrial
d'Automatismes

E.Ribas Industrial d'Automatismes, S.L. - Castelló, 68 - 17485 Vila-sacra (Girona)
Telf. 972.510.015 - ribas@e-ribas.com - www.e-ribas.com