



Ürünleri kullanmadan önce montaj ve kullanım klavuzunu mutlaka okuyunuz. Klavuzdaki uyarılara uyulmamasından kaynaklanan zararlar ve ŐahıŐların uğrayacağı kazalarda sorumluluk kullanıcıya aittir. Bu durumda oluşan arızalarda ürün garanti kapsamında çıkar.

BS 03 SİNTİNE ALARM SENSÖRÜ

Uygulama Alanları.....	2
Model İçin Montaj Detayı	2
Siviç Kontrol	2

A.1

BS 03 SENSÖR UYGULAMA ALANLARI

Tüm deniz taşıtları sintinelerinde, meydana gelen kontrol dışı her türlü sıvı ve bu sıvıların deniz taşıtları yapılarına göre belirlenen seviyelere ulaşmaması için, görsel, sesli ikaz ve elektrik elektronik sistemler yardımıyla, sintinelerde biriken sıvıların boşaltılması işlemlerini, başlatma ve durdurma algılayıcısı olarak kullanılır.

Çalışma Sıcaklığı : 45°C IP : 68 (3 metre)

BS 03 SENSÖR MONTAJ DETAYI

Sensörün montaj yapılacağı sintine noktaları belirlendikten sonra, montaj braketi bağlantısı yapılır. (bak. resim 1). Tekne yapılarına göre Ahşap, Fiber tekneler için tirfon vida, Çelik tekneler için cıvata kullanılmalıdır. (bak.çizim 2/3 - 3/3). Braket montajı yapılır. Sensör kovandan çıkartılıp, sensör kovani brakete alttan yerleştirilir. (bak. resim 2). Sensör, braket ortada kalacak şekilde, sensör kovana vidalanır ve montaj tamamlanmış olur. (bak. resim 3)



Resim 1



Resim 2



Resim 3

BS 03 SENSÖR SIVIÇ KONTROLÜ

Sintine sensörünün, siviç kontrolü en basit şekilde, sensör kovandan sökülüp elle hareket ettirilip yapılabilir. Topun, sensör çubuğu üzerinde aşağı yukarı hareketinden, N.O. / N.C. kontak pozisyonları, sensörden çıkan kablo uçlarından, multimetre vasıtasıyla kontrolleri yapılır. (bak. resim 4)



Resim 4

A.2