

Malzeme Tanımı: IP67 Konum Anahtarı (S-160)

Teknik Özellikler:

• Genel Özellikler:

- Hareket eden bir cismin belirlenen konuma geldiğinde anahtarın üzerinde yer alan ve lineer veya dönele hareket yapan silindirik aktuatör kısmına bastırmasıyla veya harekete başlarken aktuatörü serbest bırakmasıyla açılıp kapanabilen elektrik anahtarıdır.
- Mekanizma aşağıdaki mekanik ve işletme dayanımlarına sahip olacaktır:
 - ✓ Maks. işletme sıklığı: 3600 operasyon döngüsü/saat
 - ✓ Mekanik dayanım: 10 milyon operasyon döngüsü
- Anahtarın muhafaza gövdesi ve silindirik aktuatör parçaları paslanmaz çelik metalden yapılacak ve paslanmaya karşı gerekirse ek önlemler alınacaktır.
- Anahtarın gövdesi siyah renkli ve aşınmaya karşı dayanım yüksek mat-siyah renkli bir boya ile boyanacaktır.
- Gövde EN 60529 standardına göre IP67 koruma seviyesine sahip olacaktır.
- Kablosu halojen serbest poliüretan malzemeden üretilmiş olacaktır.
- Kablo boyu en az 1 m olacaktır.
- -20 / +60-80 °C derece aralığında çalışabilir olacaktır.
- Tuz sisi ve nemli ortamlarda paslanmaya karşı uzun ömürlü olacaktır.

• Fiziksel Özellikler:

- Genel ölçüler : Yaklaşık 90x30x18 mm (EnxBoyxDyüseklik)
- Bağlantı Deliğı Adedi : 2 adet
- Bağlantı Cıvata Detayı : M4-M5 cıvata
- Ağırlık : Maks. 100 gr

Ürün 3. kişilerin Fikri ve Sınai Mülkiyet Haklarını ihlal etmemelidir.

Ürünün yerleştirilmesi kapsamında çalışmak isteyen firmaların; ilgili alandaki deneyimlerini, referanslarını ve ürünü yerleştirebilecek yetkinlikte olduğunu anlatan en fazla iki sayfa tanıtım dokümanını millilestirme@aselsan.com.tr adresine göndermeleri beklenmektedir.

