

Malzeme Tanımı: Elektromanyetik Girişim / Elektromanyetik Uyumluluk Yayı (S – 14)

Teknik Özellikler:

- Genel Özellikler:
 - o Eğik sarımlı yay
 - o Ø8mm'den küçük sarım çapı
 - o İhtiyaca göre değişen çaplarda yay halkası çapı (Ø400mm'ye kadar)
 - o Belirgin olmayan yay halkası birleşim noktası
 - o Hareketli mile ya da sabit gövde üzerine yapıştırıcı olmaksızın takılabilmek
 - o İhtiyaca göre tel malzemesi: Bakır alaşım, paslanmaz çelik,...
 - o İhtiyaca göre kaplama: Platin (Pt1), altın, nikel,...
- Performans:
 - o Düşük ve kararlı sürtünme
 - o 5 mΩ'dan düşük bağ direnci
 - o Minimum 200.000 tur ömür
- Çevre şartları:
 - o Sıcaklık aralığı: -55°C/+85°C
 - o Nem: MIL-STD-810F, Metod 507.4
 - o EMI/EMC: MIL-STD-461E / CE102, CS101, CS114, CS115, CS116, RE102, RS103

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.