

**Malzeme Tanımı:** UHF Uçuş Sonlandırma Anteni (M-155)



**Elektriksel Özellikleri:**

- Frekans : 370-475 Mhz(ayarlanabilir)
- Bant Geniřlięi :  $\pm 1$  MHz @ VSWR 1.5 : 1  
 $\pm 2$  MHz @ VSWR 2 : 1
- Kazanç : Nominal 0 dBi
- Kapsama : Çok yönlü
- Polarizasyon : Lineer
- Giriř Empadans : 50 ohm
- Güç Derecesi : 20 W
- Konnektor : SMA(female)

**Fiziksel Özellikler:**

- Kütle : 70g
- Sıcaklık : -55°C - +150°C

**Çevre Şartları:**

- Düşük Sıcaklık : MIL-STD-810F metot 502.4 prosedür-1
- Yüksek Sıcaklık : MIL-STD-810F metot 501.4 prosedür-1
- Isıl Şok : MIL-STD-810F metot 503.4 prosedür-1
- Düşük Basınç : MIL-STD-810F metot 500.4 prosedür-1
- Nem : MIL-STD-810F metot 507.4
- Titreşim : MIL-STD-810F metot 514.5 prosedür-1

Not: 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 tanım dokümanını [millilestirme@aselsan.com.tr](mailto:millilestirme@aselsan.com.tr) adresine göndermeleri beklenmektedir.

