

Malzeme Tanımı: DC/DC Çevirici (H-18)

Giriş Gerilimi	: 10-32 V DC (Nominal = 24 V DC)
En Düşük Açılma Eşik Seviyesi	: 9.5V
En Yüksek Kapanma Eşik Seviyesi	: 9V
Çıkış Gerilimi	: 28V ±0.8V (tüm koşullarda)
Çıkış Gücü	: 75W (28V çıkış geriliminde)
Çıkış izolasyonu	: Giriş - Çıkış 4000Vrms Giriş – Soğutucu 1500 Vrms Çıkış – Soğutucu 500 Vrms
Yüksüz En Fazla Tüketim	: 2W
Verimlilik	: %90 (24V girişte, tam yükte)
Hat Regülasyonu	: %0.5 (en fazla, %0 yükten %10 yüke)
Yük Regülasyonu	: %0.5 (en fazla, %0 yükten %10 yüke)
Çıkış Gerilim Ayarı	: %50-110
Çıkış Dalgalanması	: %1.5 (20MHz bant genişliğinde, en fazla)
Çıkış Gerilim Koruma Eşiği	: %131
Sıcaklık Koruması	: 90, 105°C
Çalışma Ortam Sıcaklığı	: -40, 85°C
Depolama Ortam Sıcaklığı	: -55, 100°C

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.

