



Kasumsis Güç Dağıtım Birimi Tip-2 (GDB)

Güç dağıtım birimi 115VAC, 60Hz ile çalışmaktadır. 11 adet AC çıkış bulunmaktadır. 115VAC giriş geriliminden beslenen 1 adet DC çıkış bulunmaktadır. DC çıkış gerilim değeri 9, 12, 16, 20, 24 ve 28V olmak üzere sahada ayarlanabilmektedir. Güç dağıtım birimi 19" raka takılabilir yapıda olup, 2U yüksekliğindedir.

Giriş Özellikleri	
Giriş Gerilimi	115 VAC / 60 Hz. tek-faz
Giriş Gerilim Aralığı	AC Girişler: 103.5-126.5 VAC faz-nötr
AC Giriş Gerilimi Frekans aralığı	54-66 Hz
Yüksüz Güç Tüketimi	< 1,0A

Çıkış Özellikleri	
Anahtarlanan AC Çıkış Sayısı	11 adet
Anahtarlanan DC Çıkış Sayısı	1 adet
DC Giriş Kurulu Gücü	25 Amper

Çevresel Özellikler	
Çalışma Sıcaklığı	MIL-STD-810G w/Change 1 -0°C ~ +45°C
Depolama Sıcaklığı	MIL-STD-810G w/Change 1 -10°C ~ +60°C
Ani Sıcaklık Değişimi	MIL-STD-810G w/Change 1, Metot 503.6
Gürültü	MIL-STD-1472G, 75dB'den fazla gürültü üretmemektedir.
Mekanik Şok	MIL-S-901D, Shock Grade: B, Equipment class: II, Shock Type Test: Type A, Test Category: Medium weight Shock Test
Titreşim	MIL-STD-810G w/Change 1, Metot 514.7, MIL-STD-810G w/Change 1, Kategori 21, Metot 528.1
Nem	MIL-STD-810G, %95 nem (yoğuşmasız)

Elektromanyetik Uyumluluk	
MIL-STD-461F (Navy, Surface Ships, Below Deck)	CE101, CE102 CS101, CS106, CS114, CS115, CS116 RE101, RE102 RS101, RS103

Mekanik Özellikler	
Genişlik	483±1 mm
Yükseklik	88±1 mm
Derinlik	370±1 mm
Ağırlık	15±5 kg

