



Hassas

1. Sınıf Ölçüm Hassasiyeti



Sade & Pratik

LCD Ekran, Kolya Kullanım



Enerji Tasarruflu

Genel Güç Tüketimi ≤ 1 W

Teknik Özellikler	DDSU666-H	DTSU666-H 250A/50mA
Genel Özellikler		
Boyutlar (Y * G * D)	100 x 36 x 65,5 mm (3,9 * 1,4 * 2,6 inç)	100 x 72 x 65,5 mm (3,9 * 2,8 * 2,6 inç)
Montaj Tipi	DIN35 Rail	
Ağırlık (kablolar dahil)	1,2 kg (2,6 lb)	1,5 kg (3,3 lb)
Güç Kaynağı		
Şebeke Bağlantısı	Monofaze	Trifaze
Giriş Gücü (faz gerilimi)	176 Vac ~ 288 Vac	
Güç Tüketimi	$\leq 0,8$ W	≤ 1 W
Ölçüm Aralığı		
Faz-Faz Gerilimi	/	304 Vac ~ 499 Vac
Faz-Nötr Gerilimi	176 Vac ~ 288 Vac	
Akım	0 ~ 100 A	0 ~ 250 A
Ölçüm Hassasiyeti		
Gerilim	$\pm 0,5$	
Akım / Güç / Enerji	± 1	
Frekans	$\pm 0,01$ Hz	
Haberleşme		
Arayüz	RS485	
Baud Oranı	9.600 bps	
İletişim Protokolü	Modbus-RTU	
Ortam		
Çalışma Sıcaklığı Aralığı	-25°C ~ 60°C	
Depolama Sıcaklığı Aralığı	-40°C ~ 70°C	
Çalışma Nemi	5 %RH ~ 95 %RH (yoğuşmasız)	
Diğer Bilgiler		
Aksesuarlar	RS485 Kablo (10 m / 33 ft.)	
	1 CT 100 A/40 mA (5 m/16,4 ft.)	3 CT 250 A/50 mA (5 m/16,4 ft.)