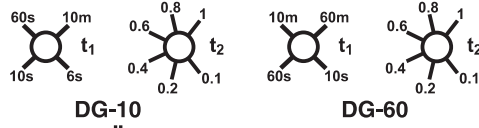


On	Şarj Charge	Hazır Ready	LED Işıklarının Anlamları Condition of LEDs
●	●	○	Şarj oluyor / Charging
●	○	●	Kullanıma hazır / Ready to use

●: Işık yanık / LED is ON ○: Işık sönmük / LED is OFF



DG-10

DG-60

Teknik Özellikler / Technical Data

İşletme Gerilimi / Rated Voltage	: 220/230 V AC, 50/60 Hz
Gecikme Zamanı / Delay Time	: 0.6sn -10dk. (ayarlanabilir) / 0.6sec.-10min. (adjustable) (DG-10) 1sn -60dk. (ayarlanabilir) / 1sec.-60min. (adjustable) (DG-60)
Doğruluk / Accuracy	: 5% (toff<1sec. 7%)
Tekrarlama Doğruluğu / Repetition Accuracy	: 1% (Aynı şartlarda / Under the same conditions)
Çıkış Konağı / Output Contact	: 1 CO, 4000VA, 16A
Ortam Sıcaklığı / Ambient Temperature	: - 5°C ; + 50°C
Bağlantı şekli / Installation	: Pano içine dikey veya klemens rayına Surface mounted or rail mounted
Koruma Sınıfı / Protection Class	: IP 20
Ağırlık / Weight	: 0.3 kg

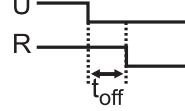
⚠ Cihazın kullanıma hazır olması için sarı "Charge (Şarj)" ışığının sönmesi gerekmektedir.

When the "Charge" LED is turned off, the device is ready for usage.

⚠ Ayarlamaların uygulanması için gerilimin kesilip tekrar verilmesi gerekmektedir.

To apply the new configuration, supply voltage must be disconnected and applied again.

$$t_{off} = t_1 \times t_2$$



A4747/Rev.2

"Bu ürün, 30.05.2008 tarih ve 26891 sayılı resmî gazetedede yayınlanan EEE Yönetmeliğinin Madde 2 ve Ek-1A madde 9 kapsamındadır."