

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

●: Işık yanık / LED is ON ○: Işık sönmüş / 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%)
Tkraralama 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 maks. 45 sn. şarj olması gerekmektedir.
The device must be connected to the supply at least 45 sec. for proper operation.
Ayarlamanın 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.1