

## GA-11a DİJİTAL "AC" AMPERMETRE

GEMTA, GA-11a AC Ampermetre, alçak gerilim, orta gerilim, yüksek gerilim elektrik tesislerinde, test laboratuvarları ve test cihazlarında kullanılabilen panel tipi ampermetredir.

Uygun oranda bir yardımcı akım trafosu kullanılarak istenilen büyüklükte akım ölçebilmektedirler.

GA-11a AC Ampermetreye 20 amper'e kadar doğrudan bağlantı yapabilmeye olanağı vardır.

Ölçüm için 20 amper'den büyük değerlerde akım trafosu oranının bildirilmesi gereklidir.

### Sipariş için gerekli bilgiler;

- a- Ölçme sahası.
- b- Akım trafosu oranı.
- c- Yardımcı besleme gerilimi.

### TEKNİK ÖZELLİKLER:

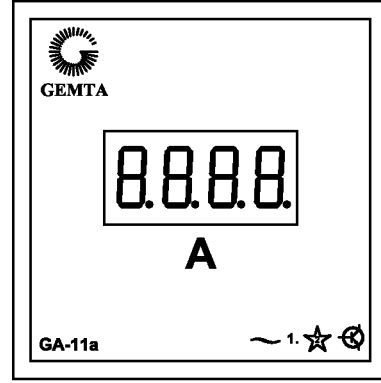
- 1- Ölçme sahası: xA / 5A, 0 - 20A direk
- 2- Frekans: 50, 60, 400Hz
- 3- Akım Devresinden Çekilen Güç: 0.2VA
- 4- Aşırı Yük Akımı: Sürekli 2In; 1 sn 20In
- 5- Doğruluk: ±%1
- 6- Güç Harcaması: 5W
- 7- Yardımcı Besleme: 100,115,220,240V AC
- 8- Test Gerilimi: 2kV 50Hz 1dk
- 9- Çalışma Sıcaklığı: -5°C / 50°C
- 10-Mekanik Özellikler;

a-Montaj Şekli: Panel Tipi

b-Ölçüler: Bakınız, şekil-3

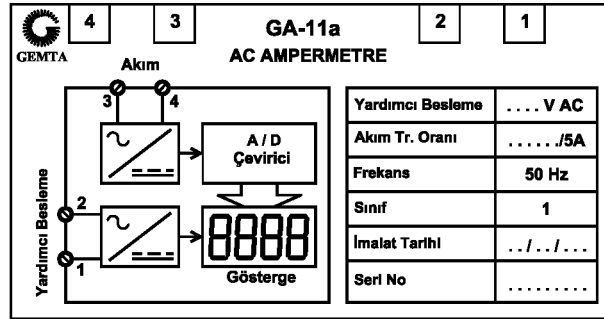
c-Ağırlık: 400 gr.

d-Ambalaj Ölçüleri:105x105x95mm



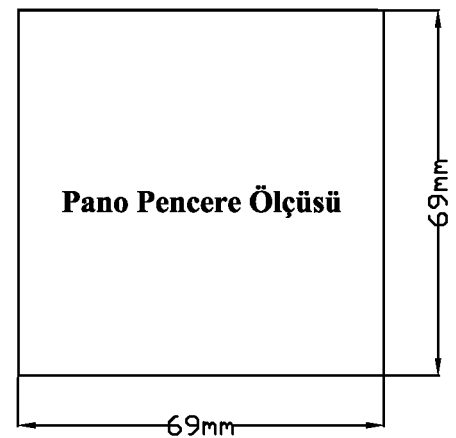
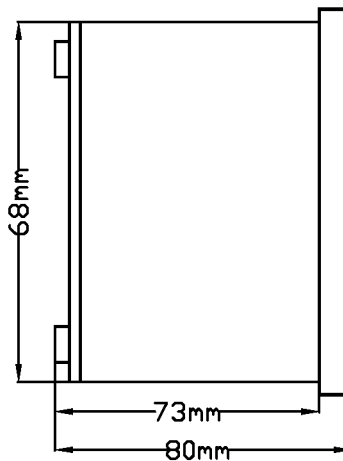
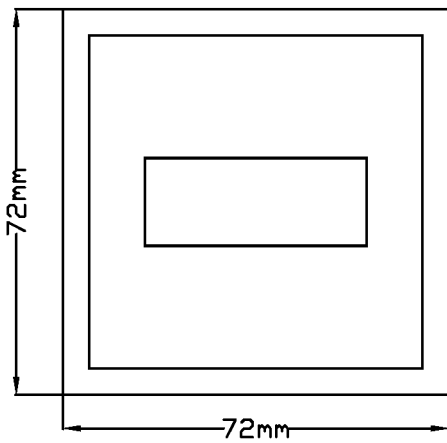
şekil-1

GA-11a  
ÖN PANELİ



şekil-2

GA-11a BAĞLANTI ETİKETİ



şekil-3