

AEL.MF.07 5(90)AMPER AKTİF MONOFAZE SAYAÇLARIN

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- 1) Model Adı : AEL.MF.07
- 2) Sayaç Tanımı : 1 Fazlı , 2 Telli , 4 Tarifeli , Demantmetreli , BinaDışı , Monofaze Aktif Sayaç
- 3) Doğruluk Sınıfı : Mode B (Class 1)
- 4) Referans Voltajı : 230V ,
- 5) Frekans : 50Hz
- 6) Kalkış Akımı : 20mA
- 7) Minimum Akım : 0.25A
- 8) Referans Akım : 5A
- 9) Maksimum Akım : 90Amper (MS58 Pirinç Alaşım)
- 10) IP Sınıfı : IP54
- 11) Koruma Sınıfı : 2
- 12) Bağıl Nem Oranı : %95
- 13) Çalışma Sıcaklığı : -40 , +80 °C
- 14) Mekanik Çevre : M1 (2004 / 22 / AT Yönetmeliğine Göre)
- 15) Elektromanyetik : E2 (2004 / 22 / AT Yönetmeliğine Göre)
- 16) Gerilim Devresi : < 2W
- 17) Akım Devresi : < 4 VA
- 18) ESD : Temaslı 8KV , Havadan 15KV
- 19) Darbe Gerilimi : 6kV
- 20) Sayaç Sabiti : 1000imp/kWh
- 21) LCD : 6+3
- 22) Haberleşme Hızı : 300 – 4800 (IEC 62056-21 Mode C)
- 23) Arayüz 1 : Optik Port
- 24) Sistem Pil Ömrü : 10Yıl
- 25) RTC Pil Ömrü : 10Yıl
- 26) Kayıtlar : 12 Aylık Eendeks Bilgileri , 6 Aylık Demant Bilgileri , 12 Aylık Klemens Kapak Bilgileri , Gövde Açılma Tarih bilgileri , Geçerli Tarife Kayıt Bilgileri
- 27) Kimlik Bilgileri : Model , Seri No , Üretim Tarihi , Kalibrasyon Tarihi , Demant Ölçüm Süresi
- 28) Güvenlik Kayıtları: Üstkapak, Terminal Kapağı, Hafıza Hatası, Sistem Pil Hatası, RTC Pil Hatası Vb.
- 29) İlgili Standartlar : MID Belgeli (EN 62052-11 , EN 62053-22 , EN 62053-23) ,
CE Belgeli (2004 / 22 / AT)
- 30) Yönetmelik : Tedaş 38 Maddelik Şartnamesine uygunluk

