

SOL APOLLO Serisi



Modeller:
SOL 7.4H
SOL 11H
SOL 22H



Kulumu kolay

- Kompakt, hafif ve duvara monte edilebilir
- Standart araçlarla kurulumu kolay
- Aletsiz takılabilen terminal blokları
- Bluetooth ve APP aracılığıyla hızlı kurulum
- Muhafazanın önünden veya arkasından kablo girişi



Güvenilir

- Dinamik ve sağlam, modern gövdeli zarif tasarım
- Dış mekan kullanımına uygun IP65 muhafaza
- IK10 koruma derecesi
- TÜV IEC 61851-1 ve CE uyumlu



Akıllı ve kullanıcı dostu

- Uzaktan kontrol ve izleme için Akıllı Uygulama
- Planlı şarj ve yoğun olmayan şarj modları
- Kullanıcı kimlik doğrulaması veya kolay kullanım için APP & RFID & NFC
- Tak ve Çalıştır moduna ayarlama
- WiFi, Bluetooth ve Ethernet bağlantısı dahil iletişim yetenekleri
- Solar PV ve Eco Modu altında solar şarj (isteğe bağlı)

Teknik Özellikler

SOL 7.4H

SOL 11H

SOL 22H

| | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------|------------------------------|-------------|------------------------------|
| Giriş & Çıkış | Nominal Gerilim | 230 V AC | | 400 V AC | | | |
| | Orantılı frekans | 50 Hz / 60 Hz | | | | | |
| | Maks. Çıkış gücü | 7.4 kW | | 11 kW | | 22 kW | |
| | Maks. Çıkış Akımı | 32 A | | 16 A | | 32 A | |
| | Bekleme Durumunda Güç Tüketimi | < 5 W | | | | | |
| | Kaçak Akım Tespiti | DC 6 mA | | | | | |
| | Konektör Türü (IEC62196-2) | Type 2 | Type 2 socket ^{1,2} | Type 2 | Type 2 socket ^{1,2} | Type 2 | Type 2 socket ^{1,2} |
| | Kablo uzunluğu | 5 m / 7.5 m | - | 5 m / 7.5 m | - | 5 m / 7.5 m | - |
| Kullanıcı Arayüzü & Kontrol | Ağ Arayüzü | WIFI & Bluetooth & RS485 & LAN | | | | | |
| | RFID/NFC Okuyucu | ● | | | | | |
| | Durum Göstergesi | LED Işık şeridi | | | | | |
| | Dahili 4G | ○ | | | | | |
| | Akıllı Uygulama | ● | | | | | |
| Çalışma ortamı | Giriş Koruması | IP65 (Muhafaza) | | | | | |
| | Çalışma sıcaklığı | -25°C ~ 50°C | | | | | |
| | Depolama sıcaklığı | -40°C ~ 70°C | | | | | |
| | Bağıl nem | %5 - %95 Yoğuşmasız | | | | | |
| | Rakım | 2000 m'ye kadar | | | | | |
| | Soğutma Konsepti | Doğal konveksiyon | | | | | |
| Mekanik | Darbe Koruma Sınıfı | IK10 | | | | | |
| | UV'ye Dayanıklı | ● | | | | | |
| | Montaj | Duvar / Kaide | | | | | |
| | Boyutlar (G/Y/D) | 230 / 360 / 130 mm | | | | | |
| | Ağırlık | 5.1 kg | 2.6 kg | 5.1 kg | 2.6 kg | 5.1 kg | 2.6 kg |
| | Renk | ● Morandi Mavisi / ● Siyah | | | | | |
| | Kablo tutucu | ● | - | ● | - | ● | - |
| Güvenlik | DC Kaçak Koruması | ● | | | | | |
| | Aşırı Sıcaklık Koruması | ● | | | | | |
| | Zemin Koruması | ● | | | | | |
| | Aşırı Gerilim Koruması (EN60664) | ● (Type III) | | | | | |
| | Sertifikasyon | CE, TUV / EN/IEC 61851-1 | | | | | |

● Standart özellikler / ○ opsiyonel özellikler / - mevcut değil

1) Kendiliğinden kapanan kapak ve dahili elektronik kilit standarttır.

2) Kapak panjuru opsiyoneldir.

Solar şarj fonksiyonu ve dinamik yük dengeleme için isteğe bağlı enerji ölçer.