



EM-TRF

230 V ŞEBEKEYE EASYLAB BAĞLANTISI İÇİN

TCU3 Tipi EASYLAB kontrolörlerin ve TAM Tipi adaptör modüllerinin 230 V şebekeye direkt bağlantısı için genişletme modülü

- 230 V besleme gerilimi bağlantısı için çift bacalı terminal blokları
- Ana PCB devresine elektrik prizi bağlantısı
- Genişletme modülü, EASYLAB taban bileşeni ile gövdeye takılır

Uygulama



Uygulama

- EASYLAB sistemi için EM-TRF Tipi genişletme modülü
- EASYLAB taban bileşenlerinin (TCU3 kontrolör veya TAM adaptör modülü) 230 V AC besleme gerilimine (şebeke) bağlanması için
- Taban bileşeni ve bağlantılı modüller için güç kaynağı
- Fabrikada monte edilir veya EASYLAB taban bileşeni gövdesine takılabilir

Özellikler

- Montaja hazır, ana PCB devresine kolayca bağlanabilir
- 230 V AC besleme gerilimi bağlantısı için çift bacalı terminal blokları
- Genişleme modülünün ve EASYLAB ana PCB devresinin bağlantı prizi kullanarak basit elektriksel bağlantısı
- Siviçle çalışan çeker ocak aydınlatmasının EM-LIGHT genişletme modülü ile kombinasyon halinde basit kablolanması

Tanım



Parçalar ve özellikleri

- Ana trafo 230 V AC (primer), 24 V AC (sekonder)
- Modülü EASYLAB ana PCB devresine bağlamak için PCB priz bağlantı elemanı

Konstrüksiyon özellikleri

- EASYLAB ana PCB ve gövdeye karşılık gelen PCB ebatları ve tespit noktaları
- Vidayla tespit
- Basit 230 V besleme gerilimi bağlantısı için çift bacalı terminal blokları