



## MONTAJ KILAVUZU

# Kablo adaptörü - saat sayacı

EKRP1C12

## İÇİNDEKİLER

sayfa

EKRP1C12 kitinin içeriği.....	2
Parçaların adları .....	2
İşlev olasılıkları .....	3
Ünitede montaj.....	3
Elektrik bağlantıları .....	4



**MONTAJDAN ÖNCE BU KILAVUZU DİKKATLE OKUYUN.**

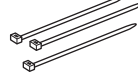
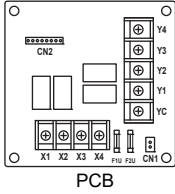
BU KILAVUZU, İLERİDE BAŞVURMAK ÜZERE KOLAY BULUNABİLECEK BİR YERDE SAKLAYIN. CİHAZIN VEYA AKSESUARLARININ YANLIŞ KURULMASI VEYA TAKILMASI ELEKTRİK ÇARPMASINA, KISA DEVREYE, KAÇAKLARA, YANGINA VEYA BAŞKA CİHAZ HASARLARINA NEDEN OLABİLİR. YALNIZCA DAIKIN TARAFINDAN ÜRETİLEN VE İLGİLİ CİHAZLA BİRLİKTE KULLANIM İÇİN ÖZEL OLARAK TASARLANMIŞ AKSESUARLARIN KULLANILDIĞINDAN VE BU AKSESUARLARIN PROFESYONEL BİR KİŞİ TARAFINDAN MONTE EDİLDİĞİNDEN EMİN OLUN. KURULUM VEYA KULLANIM PROSEDÜRLERİNDEN EMİN DEĞİLSENİZ, GEREKLİ TAVSİYELER VE BİLGİLER İÇİN DAIKIN DAĞITICINIZA BAŞVURUN.



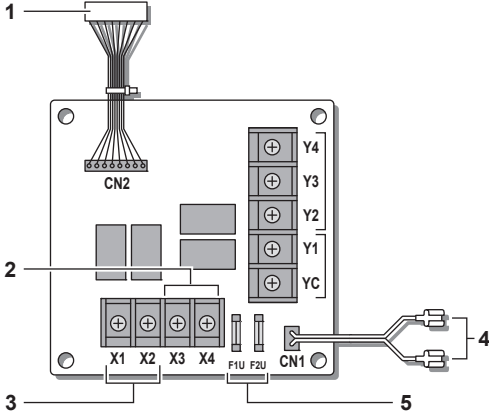
SAHADAKI TÜM KABLO VE BİLEŞENLERİN DÖŞENMESİ VE MONTAJI YETKİLİ BİR ELEKTRİKÇİ TARAFINDAN YAPILMALI VE İLGİLİ YEREL VE ULUSAL YÖNETMELİKLERE UYGUN OLMALIDIR.

SAHADA YAPILAN TÜM KABLOLAMA ÇALIŞMALARI, AŞAĞIDA VERİLEN KABLO ŞEMALARINA VE TALIMATLARA UYGUN OLARAK GERÇEKLEŞTİRİLMELİDİR. KONEKTÖRLERİ TAKARKEN VEYA ÇIKARTIRKEN BASKILI DEVRE KARTININ BÜKÜLMEMESİNE DİKKAT EDİN.

# EKRP1C12 KITİNİN İÇERİĞİ



## PARÇALARIN ADLARI



- 1 İç ünite PCB'sine konektör
- 2 Pilot lambası bağlantısı
- 3 Saat sayacı bağlantısı
- 4 Elektrikli ısıtıcı kontrol rölesi güç beslemesi
- 5 Sigortalar 5 A - 250 V

## İŞLEV OLASILIKLARI

- Kompresör çalışması göstergesi
- İç ünite fan çalışması göstergesi

## ÜNİTEDE MONTAJ



Opsiyonel kiti monte etmek için ünite gövdesine herhangi bir delik açmayın.  
Yalnızca Daikin tarafından opsiyonel kitin monte edilmesi için verilen aksesuarları kullanın.

---

Seçeneğin ünitenin içine kurulup kurulamayacağıyla ilgili olarak iç ünitenin montaj kılavuzuna veya seçenek el kitabına bakın.

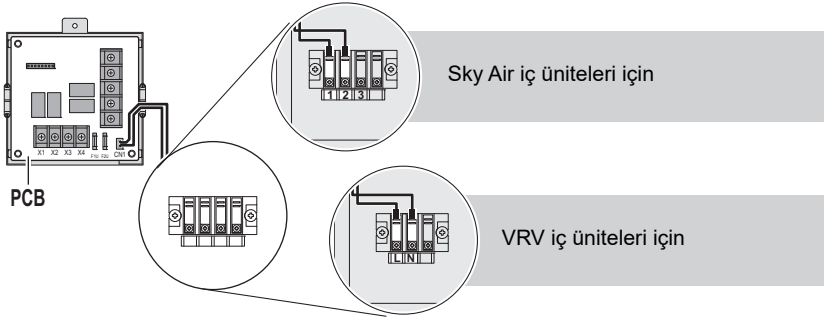
Diğer tüm durumlarda, EGRP montajını yapmak için bir montaj kutusu kullanın.

# ELEKTRİK BAĞLANTILARI

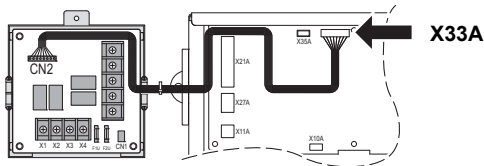


Alçak ve yüksek gerilimli kabloları birbirine bağlamayın. İç ünite PCB'lerine veya keskin kenarlarla temas etmemesi için tüm kabloları verilen kelepçelerle bağlayın.

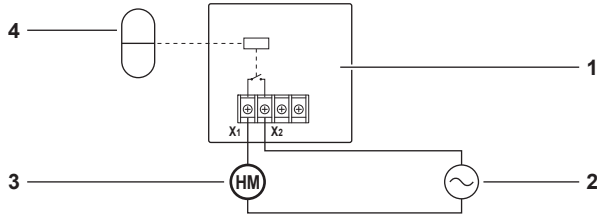
## ■ Güç besleme bağlantısı



## ■ İletim hattı

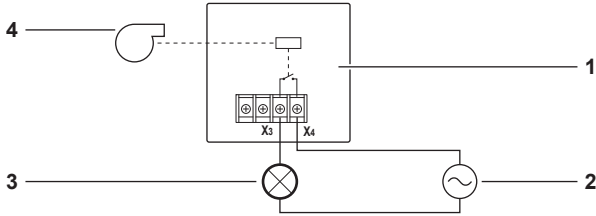


## ■ Saat sayacı bağlantısı

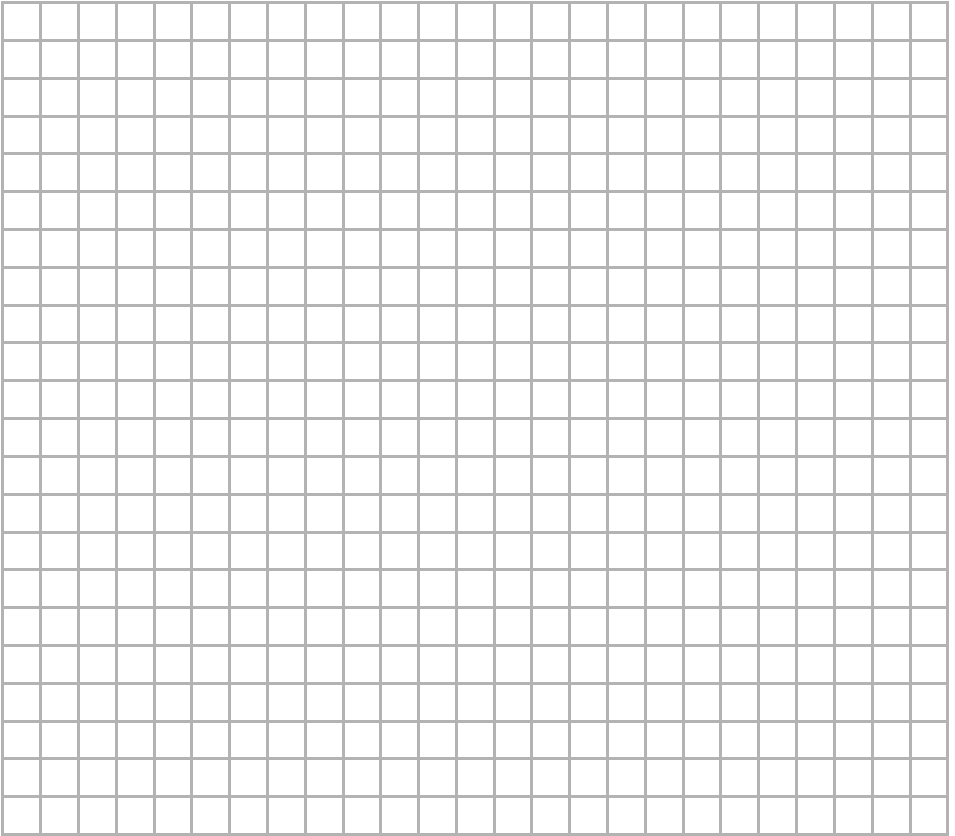


- 1 PCB
- 2 Saat sayacı için güç beslemesi (3 A - 250 V AC/0,3 A - 110 V DC)
- 3 Saat sayacı
- 4 Kompresör

## ■ Çalışma lambası bağlantısı



- 1 PCB
- 2 Çalışma lambası için güç beslemesi (3 A - 250 V AC/0,3 A - 110 V DC)
- 3 Çalışma lambası
- 4 Fan



***DAIKIN INDUSTRIES CZECH REPUBLIC s.r.o.***

U Nové Hospody 1/1155, 301 00 Plzeň Skvrňany, Czech Republic

***DAIKIN EUROPE N.V.***

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P563695-1