

DAIKIN



ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

**Προσαρμογέας καλωδίωσης –
μετρητής ωρών**

EKRP1C12

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

σελίδα

Περιεχόμενα του κιτ EKRP1C12	2
Ονομασία εξαρτημάτων	2
Δυνατότητες λειτουργίας	3
Εγκατάσταση στη μονάδα.....	3
Ηλεκτρολογικές συνδέσεις	4



**ΜΕΛΕΤΗΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ.
ΕΧΕΤΕ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΕΥΚΑΙΡΟ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ.**

Η ΕΣΦΑΛΜΕΝΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ή ΠΡΟΣΑΡΤΗΣΗ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ Ή ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΩΝ ΘΑ ΜΠΟΡΟΥΣΕ ΝΑ ΟΔΗΓΗΣΕΙ ΣΕ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑ, ΒΡΑΧΥΚΥΚΛΩΜΑ, ΔΙΑΡΡΟΕΣ, ΠΥΡΚΑΓΙΑ Ή ΣΕ ΑΛΛΕΣ ΒΛΑΒΕΣ ΣΤΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ. ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΜΟΝΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΔΑΙΚΙΝ, ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΕΧΟΥΝ ΣΧΕΔΙΑΣΤΕΙ ΕΙΔΙΚΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΚΑΙ ΖΗΤΗΣΤΕ Η ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥΣ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΑ.

ΑΝ ΔΕΝ ΕΙΣΤΕ ΣΙΓΟΥΡΟΙ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ Ή ΤΗ ΧΡΗΣΗ, ΑΠΕΥΘΥΝΕΣΤΕ ΠΑΝΤΟΤΕ ΣΤΟΝ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟ ΤΗΣ ΔΑΙΚΙΝ ΓΙΑ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ.

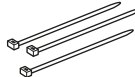
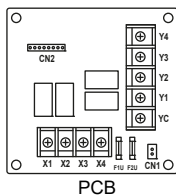


ΌΛΑ ΤΑ ΚΑΛΩΔΙΑ ΣΤΟΝ ΧΩΡΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΤΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΘΟΥΝ ΑΠΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟ ΚΑΙ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΟΥΣ ΣΧΕΤΙΚΟΥΣ ΤΟΠΙΚΟΥΣ ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ.

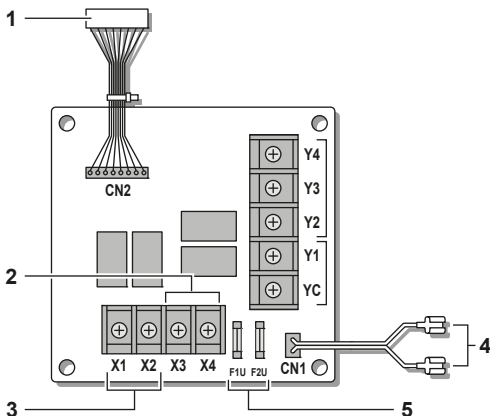
Η ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΣΤΟΝ ΧΩΡΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΟΥ ΠΑΡΕΧΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΣΥΝΕΧΕΙΑ.

ΠΡΟΣΕΧΕΤΕ ΝΑ ΜΗΝ ΛΥΓΙΖΕΤΕ ΤΗΝ ΠΛΑΚΕΤΑ ΤΥΠΩΜΕΝΟΥ ΚΥΚΛΩΜΑΤΟΣ (PCB) ΟΤΑΝ ΕΙΣΑΓΕΤΕ Ή ΑΦΑΙΡΕΙΤΕ ΤΟΥΣ ΑΚΡΟΔΕΚΤΕΣ.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΤΟΥ ΚΙΤ ΕΚΡΡ1C12



ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΩΝ



- 1 Ακροδέκτης για την PCB εσωτερικής μονάδας
- 2 Σύνδεση ενδεικτικής λυχνίας
- 3 Σύνδεση μετρητή ωρών
- 4 Τροφοδοσία ρελέ έλεγχου ηλεκτρικής αντίστασης
- 5 Ασφάλειες 5 A - 250 V

ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Ένδειξη λειτουργίας συμπιεστή
- Ένδειξη λειτουργίας ανεμιστήρα εσωτερικής μονάδας

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΤΗ ΜΟΝΑΔΑ



Μην ανοίξετε καμία τρύπα στο περίβλημα της μονάδας για να εγκαταστήσετε το πρόσθετο εξάρτημα.

Χρησιμοποιήστε μόνο τα εξαρτήματα που παρέχονται από την Daikin για να εγκαταστήσετε το πρόσθετο εξάρτημα.

Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο εγκατάστασης της εσωτερικής μονάδας ή στο εγχειρίδιο του πρόσθετου εξαρτήματος, αν το πρόσθετο εξάρτημα μπορεί να τοποθετηθεί εντός της μονάδας.

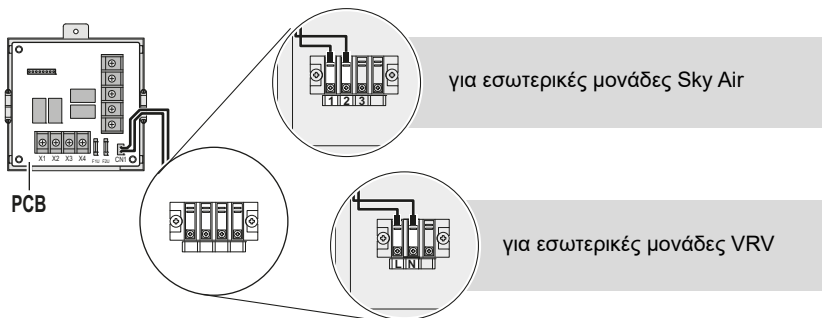
Σε όλες τις άλλες περιπτώσεις, χρησιμοποιήστε έναν πίνακα εγκατάστασης για την εγκατάσταση του EKRΡ.

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ

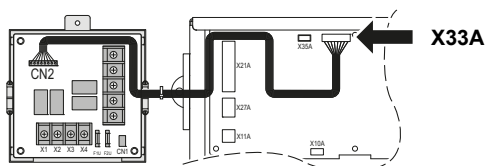


Μην στερεώνετε καλώδια χαμηλής και υψηλής τάσης μαζί. Στερεώστε όλα τα καλώδια με τους σφιγκτήρες που περιλαμβάνονται, ώστε να αποφεύγεται η επαφή τους με την PCB της εσωτερικής μονάδας ή με αιχμηρά άκρα.

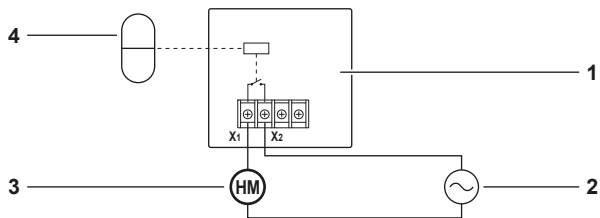
■ Σύνδεση τροφοδοσίας



■ Καλώδιο επικοινωνίας

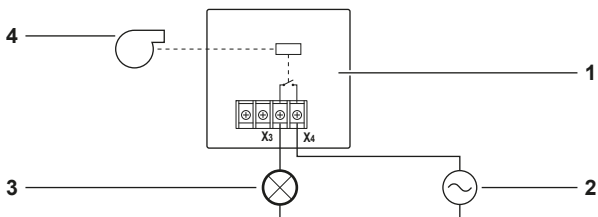


■ Σύνδεση του μετρητή ωρών

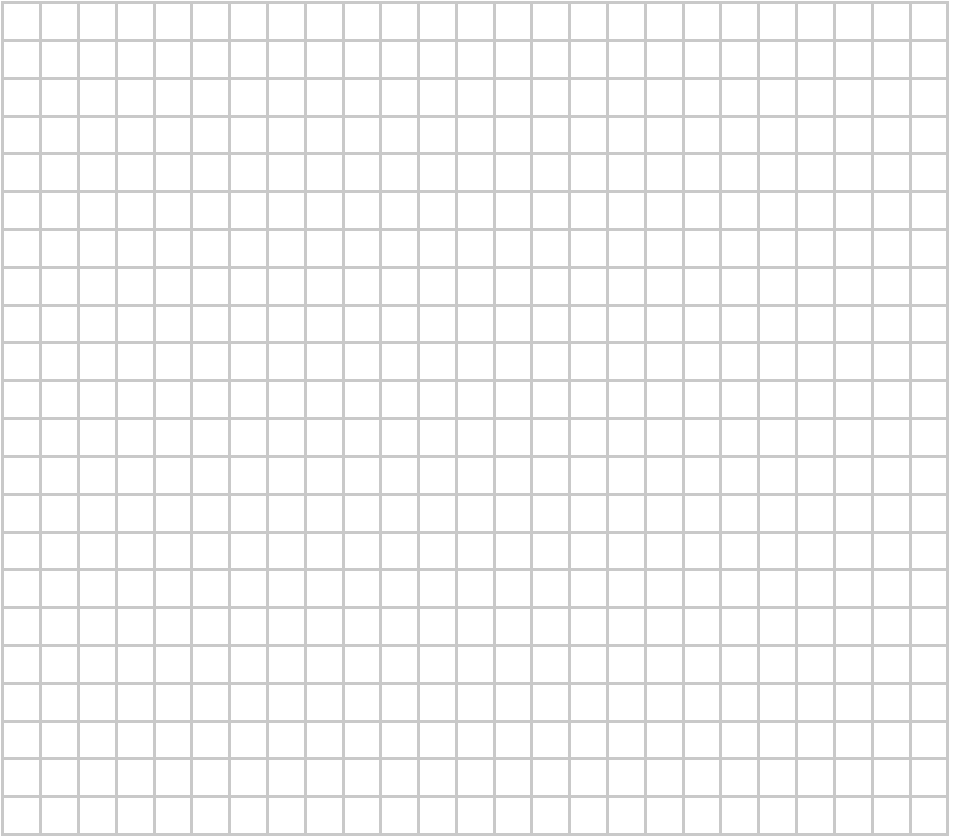


- 1 PCB
- 2 Τροφοδοσία για τον μετρητή ωρών (3 A - 250 V AC/0,3 A - 110 V DC)
- 3 Μετρητής ωρών
- 4 Συμπιεστής

■ Σύνδεση της λυχνίας λειτουργίας



- 1 PCB
- 2 Τροφοδοσία για τη λυχνία λειτουργίας (3 A - 250 V AC/0,3 A - 110 V DC)
- 3 Λυχνία λειτουργίας
- 4 Ανεμιστήρας



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