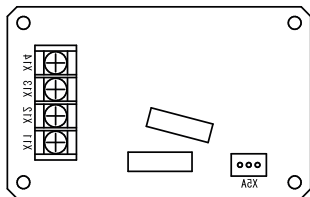


4P563369-3C

**DAIKIN**

## دليل التركيب

لوحة الدائرة المطبوعة للمرحل  
ERP01A51 ، ERP01A50

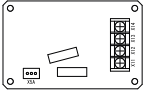








تأكد من قراءة هذا الدليل قبل التركيب واتباع التعليمات.

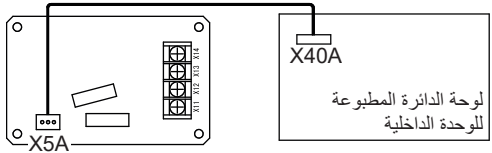
## الملحقات

تحقق من إرفاق الملحقات التالية:

اسم	المحول	دعم لوحة الدائرة المطبوعة	مشبك	دليل التركيب	مجموعة الأسلاك
الشكل					
الكمية	1x	4x	3x	1x	1x

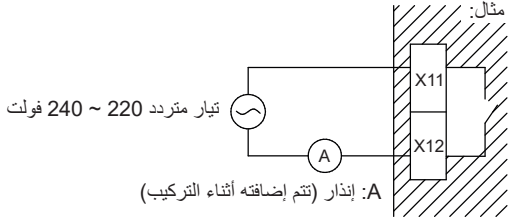
## سلك كهربائي

- عند توصيل الأسلاك، تأكد من عدم مرور الأسلاك المؤدية إلى الوحدات فوق لوحة الدائرة المطبوعة.
- قم بتوصيل المحول بالوحدة الداخلية كما هو موضح أدناه.

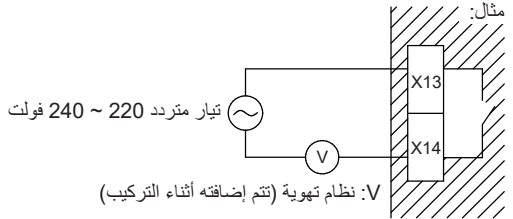


## استقبال إشارة عملية التشغيل

### إرفاق إنذار



### إرفاق نظام التهوية



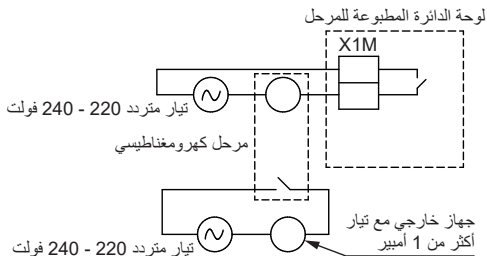
عند تركيب جهاز الأمان الخارجي (إنذار، تهوية) عن طريق إضافته أثناء التركيب، قم بتوصيله عبر لوحة الدائرة المطبوعة للمرحلة هذه.

### تنبيه

فيما يتعلق باختيار الإنذار والتهوية، حدد مواصفاتها طبقاً للوائح المحلية

- يتم إخراج إشارة تشغيل العملية فقط من الوحدة الداخلية.
- عندما يحدث خلل، يبدأ تشغيل جهاز الأمان الخارجي ويستمر في العمل. وفر وسيلة أخرى لإيقاف جهاز الأمان الخارجي (لا يتم توفير إشارة توقف من الوحدة الداخلية).
- مواصفات اتصال لوحة الدائرة المطبوعة للمرحلة: تيار الحالة المستقرة 1 أمبير (RMS)، تيار التدفق 3 أمبير (الذروة).

إذا كان المثبت بحاجة إلى توصيل جهاز خارجي بتيار كهربائي أكبر من 1 أمبير، فيوصى بتوصيل الجهاز وفقاً للرسم البياني أدناه.



### الإعداد المحلي

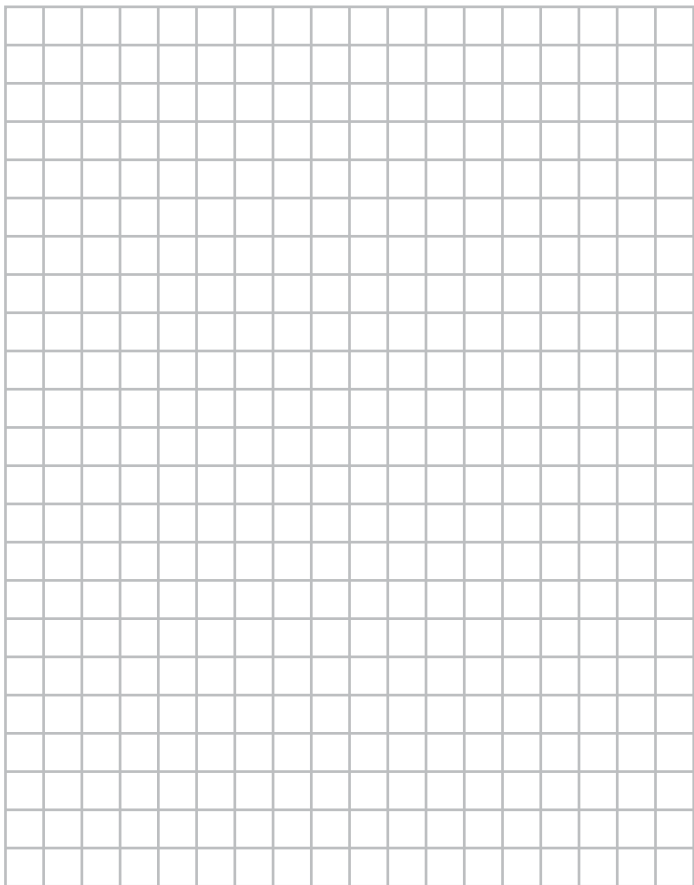
من الضروري تغيير الإعدادات في جهاز التحكم عن بُعد.

ثم		إذا كنت تريد تغيير الزيادات إلى...
—	SW M	
01 (الإعداد الافتراضي)	15	قابل للتعتيل
02	15 (25)	تمكين

## التركيب

- لا تجمع أسلاك منخفضة وعالية الجهد معاً.
- قم بتجميع أي أسلاك زائدة باستخدام روابط الكابلات المرفقة لعدم ارتخاء الأسلاك على لوحة الدائرة المطبوعة للوحدة الداخلية.

**ملاحظة:** يلزم وجود صندوق تركيب للوحة الدائرة المطبوعة للمحول لتركيب المحول. للحصول على تفاصيل التركيب المتعلقة بإرفاق الصندوق بالوحدة، راجع دليل التركيب المرفق مع صندوق التركيب.







**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

Copyright Daikin 2020

4P563369-3C 2020.04