

DAIKIN



MANUAL DE INSTALAÇÃO

Adaptador de ligações elétricas – contador de horas

EKRP1C12

ÍNDICE

página

Conteúdo do kit EKRP1C12	2
Nome das peças	2
Possibilidades de funcionamento	3
Instalação na unidade.....	3
Ligações elétricas	4



LEIA ESTAS INSTRUÇÕES ATENTAMENTE ANTES DE PROCEDER À INSTALAÇÃO.

MANTENHA ESTE MANUAL NUM LOCAL ACESSÍVEL PARA FUTURAS CONSULTAS.

A INSTALAÇÃO OU FIXAÇÃO INADEQUADAS DO EQUIPAMENTO OU DOS ACESSÓRIOS PODE PROVOCAR CHOQUES ELÉTRICOS, CURTO-CIRCUITOS, FUGAS, INCÊNDIOS OU OUTROS DANOS NO EQUIPAMENTO. CERTIFIQUE-SE DE QUE APENAS UTILIZA ACESSÓRIOS FABRICADOS PELA DAIKIN, ESPECIFICAMENTE CONCEBIDOS PARA SEREM UTILIZADOS COM O EQUIPAMENTO E ASSEGURE-SE DE QUE SÃO INSTALADOS POR UM PROFISSIONAL.

SE TIVER DÚVIDAS SOBRE OS PROCEDIMENTOS DE INSTALAÇÃO OU UTILIZAÇÃO, CONTACTE SEMPRE O SEU REPRESENTANTE DAIKIN PARA OBTER ESCLARECIMENTOS E INFORMAÇÕES.

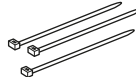
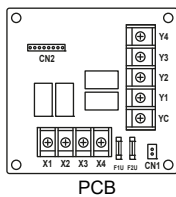


TODOS OS CABOS E COMPONENTES FORNECIDOS LOCALMENTE DEVEM SER INSTALADOS POR UM ELECTRICISTA HABILITADO E DEVEM SATISFAZER OS REGULAMENTOS LOCAIS E NACIONAIS APLICÁVEIS.

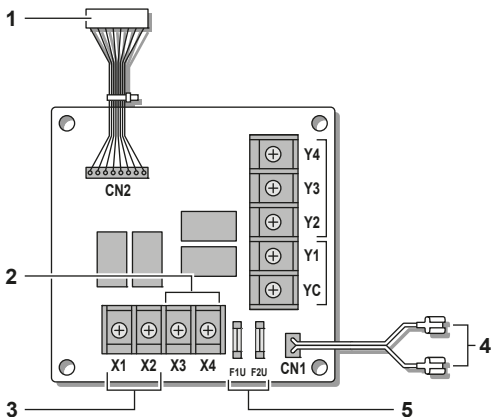
AS LIGAÇÕES ELÉCTRICAS LOCAIS DEVEM SER EFECTUADAS DE ACORDO COM OS ESQUEMAS ELÉCTRICOS E AS INSTRUÇÕES FORNECIDAS DE SEGUIDA.

TENHA CUIDADO PARA NÃO DOBRAR A PLACA DE CIRCUITO IMPRESSO QUANDO INTRODUIZIR OU REMOVER OS CONECTORES.

CONTEÚDO DO KIT EKR1C12



NOME DAS PEÇAS



- 1 Conector à PCB da unidade de interior
- 2 Ligação da lâmpada piloto
- 3 Ligação do contador de horas
- 4 Fonte de alimentação do relé de controlo do aquecedor elétrico
- 5 Fusíveis 5 A - 250 V

POSSIBILIDADES DE FUNCIONAMENTO

- Indicação de funcionamento do compressor
- Indicação de funcionamento da ventoinha da unidade de interior

INSTALAÇÃO NA UNIDADE



Não perfure orifícios na caixa da unidade para instalar a opção.
Utilize apenas acessórios fornecidos pela Daikin para instalar a opção.

Consulte o manual de instalação da unidade de interior ou o manual de opções se for possível instalar a opção no interior da unidade.

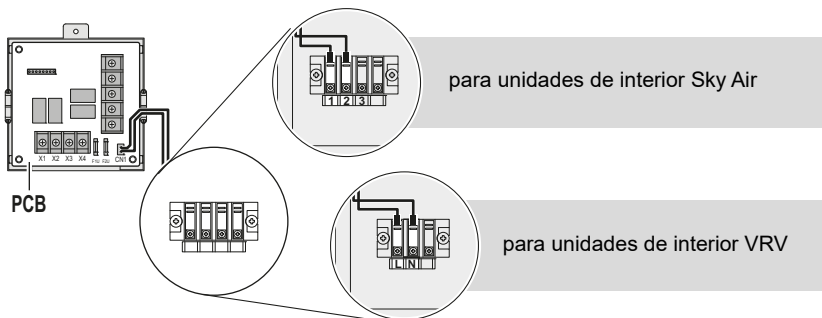
Nos restantes casos, utilize uma caixa de instalação para montar o EKR.P.

LIGAÇÕES ELÉTRICAS

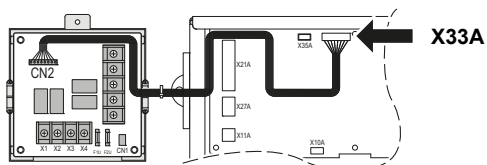


Não junte fios de alta e de baixa tensão. Junte todos os fios com as braçadeiras incluídas para evitar o contacto com as arestas da placa de circuito impresso da unidade de interior ou com arestas afiadas.

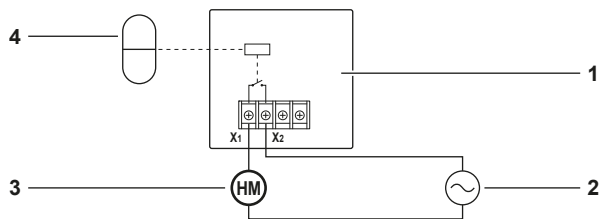
■ Ligação da fonte de alimentação



■ Linha de comunicação

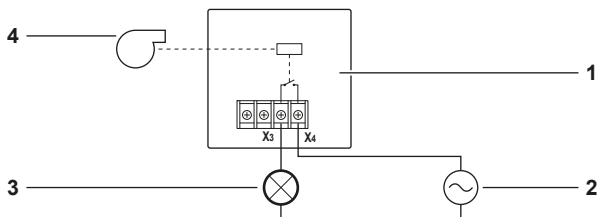


■ Ligação do contador de horas

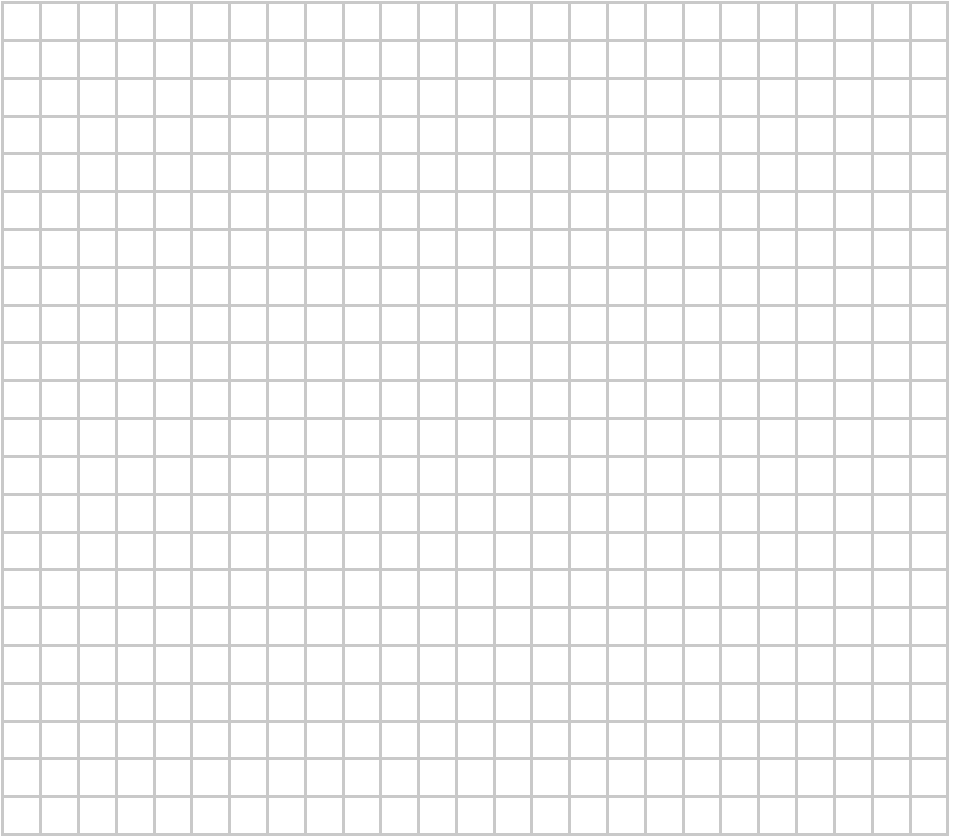


- 1 PCB
- 2 Fonte de alimentação para o contador de horas (3 A - 250 V CA/0,3 A - 110 V CC)
- 3 Contador de horas
- 4 Compressor

■ Ligação da lâmpada de funcionamento



- 1 PCB
- 2 Fonte de alimentação para a lâmpada de funcionamento (3 A - 250 V CA/0,3 A - 110 V CC)
- 3 Lâmpada de funcionamento
- 4 Ventoinha



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