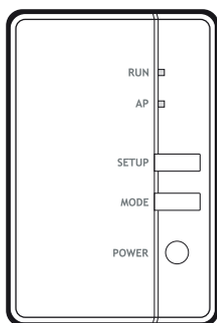




# Manuale di installazione

## Adattatore per collegamento LAN wireless BRP069C41



**BRP069C41**

**BRP069C51**  
**BRP069C81**  
**BRP069C82**

Manuale di installazione  
Adattatore per collegamento LAN wireless BRP069C41

Italiano

# Sommario

<b>1</b>	<b>Informazioni su questo documento</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Istruzioni di sicurezza specifiche per l'installatore</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Informazioni sull'adattatore</b>	<b>5</b>
3.1	Componenti.....	6
3.2	Parametri base.....	6
3.3	Compatibilità .....	6
<b>4</b>	<b>Informazioni relative all'involucro</b>	<b>7</b>
4.1	Rimozione dall'imballaggio dell'adattatore .....	7
<b>5</b>	<b>Installazione</b>	<b>8</b>
5.1	Precauzioni per installare l'adattatore.....	8
5.2	Preparazione del luogo di installazione .....	8
5.2.1	Requisiti del luogo di installazione .....	8
5.3	Collegamento dei cavi elettrici .....	8
5.3.1	Panoramica dei collegamenti elettrici .....	9
5.3.2	Collegamento dell'adattatore all'unità .....	9
5.4	Chiusura dell'adattatore .....	11
5.4.1	Per chiudere l'adattatore.....	11
5.5	Montaggio dell'adattatore.....	12
5.5.1	Montaggio dell'adattatore.....	12
<b>6</b>	<b>Avvio del sistema</b>	<b>13</b>
<b>7</b>	<b>Configurazione</b>	<b>14</b>
7.1	Per installare l'app ONECTA .....	14
7.2	Configurazione dell'adattatore .....	14
<b>8</b>	<b>Consegna all'utente</b>	<b>15</b>

# 1 Informazioni su questo documento

## Destinatari

Installatori autorizzati

## Serie di documenti

Questo documento fa parte di una serie di documenti. La serie completa è composta da:

- **Precauzioni generali di sicurezza:**
  - Istruzioni di sicurezza che devono essere lette prima dell'installazione
  - Formato: cartaceo (nella scatola dell'unità interna)
- **Manuale d'installazione:**
  - Istruzioni d'installazione
  - Formato: cartaceo (fornite nel kit)
- **Guida di consultazione per l'installatore:**
  - Istruzioni d'installazione, configurazione, linee guida per l'applicazione, ...
  - Formato: file digitali disponibili su <https://www.daikin.eu>. Utilizzare la funzione di ricerca 🔍 per trovare il proprio modello.
- **Dichiarazione di conformità:**



### **INFORMAZIONE: Dichiarazione di conformità**

La qui presente Daikin Industries Czech Republic s.r.o. dichiara che l'apparato radio modello BRP069C41 è conforme alla Direttiva 2014/53/EU e a S.I. 2017/1206: norme sulle apparecchiature radio 2017. La dichiarazione di conformità originale è disponibile su <https://www.daikin.eu>. Utilizzare la funzione di ricerca 🔍 per trovare la dichiarazione di conformità della propria unità.

---

## 2 Istruzioni di sicurezza specifiche per l'installatore



### INFORMAZIONE

Per i dettagli su specifiche, metodi di impostazione, FAQ, suggerimenti per l'individuazione e risoluzione dei problemi e la versione aggiornata di questo manuale, vedere [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).



Le ultime revisioni della documentazione fornita potrebbero essere disponibili sul sito web regionale Daikin o presso il proprio rivenditore.

La documentazione originale è scritta in inglese. La documentazione in tutte le altre lingue è una traduzione.

## 2 Istruzioni di sicurezza specifiche per l'installatore

Rispettare sempre le seguenti istruzioni e norme di sicurezza.

**Installazione (vedere "5 Installazione" [▶ 8])**



### PERICOLO: RISCHIO DI ELETTROCUZIONE

- Escludere l'alimentazione elettrica prima di installare l'adattatore.
- NON toccare l'adattatore con le mani bagnate.
- NON far bagnare l'adattatore.
- NON smontare, modificare o riparare l'adattatore.
- Afferrare il connettore per scollegare il cavo di collegamento.
- Portare su DISATTIVATO l'alimentazione elettrica qualora l'adattatore dovesse restare danneggiato.



### PERICOLO: RISCHIO DI ELETTROCUZIONE

NON inserire l'alimentazione elettrica prima di aver collegato il cablaggio elettrico, aver chiuso l'adattatore e averlo montato sull'unità interna.

Consegna all'utente (vedere "8 Consegna all'utente" [▶ 15])



### PERICOLO

- NON smontare, modificare o riparare l'adattatore. Questo può causare un incendio, scosse elettriche o lesioni.
- NON bagnare l'adattatore e non utilizzarlo mentre si fa il bagno o si svolgono altre attività in presenza di acqua. Ciò potrebbe provocare scosse elettriche o incendi.
- NON utilizzare l'adattatore in prossimità di apparati medicali o di persone con pacemaker o defibrillatori. Questo potrebbe causare interferenze elettromagnetiche rischiose.
- NON utilizzare l'adattatore in prossimità di apparati di controllo automatico, come porte automatiche o impianti antincendio. Questo potrebbe provocare degli incidenti dovuti a comportamento imprevisto degli apparati.
- In caso di odori o rumori anomali, surriscaldamento o fumo proveniente dall'adattatore, scollegare immediatamente l'unità interna dalla sua alimentazione elettrica. Altrimenti, ciò potrebbe causare un incendio o un malfunzionamento. Se si verifica tale situazione, rivolgersi al proprio rivenditore.
- Se si fa cadere o si danneggia l'adattatore, scollegare l'unità interna dalla sua alimentazione elettrica. Altrimenti, ciò potrebbe causare un incendio o un malfunzionamento. Se si verifica tale situazione, rivolgersi al proprio rivenditore.

## 3 Informazioni sull'adattatore

Adattatore LAN wireless per collegare il sistema della pompa di calore al Daikin Cloud attraverso internet, consentendo il controllo del sistema della pompa di calore con l'app ONECTA.

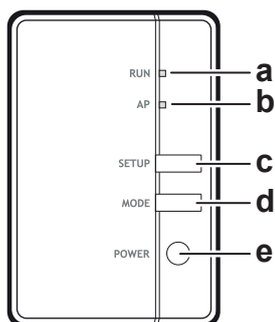


### INFORMAZIONE

Per i nomi dei modelli opzionali BRP069C51, BRP069C81 e BRP069C82, l'adattatore LAN wireless all'interno è BRP069C41.

## 3 Informazioni sull'adattatore

### 3.1 Componenti



- a Spia RUN (arancione). Si illumina quando si collega un router (punto di accesso della LAN wireless).
- b Spia AP
- c Pulsante SETUP. Utilizzarlo quando si collega un router (punto di accesso della LAN wireless).
- d Pulsante MODE
- e Pulsante POWER. Porta su ATTIVATO/DISATTIVATO l'adattatore WLAN quando viene premuto.

### 3.2 Parametri base

Parametro	Valore
Range di frequenza	2400 MHz~2483,5 MHz
Protocollo radio	IEEE 802.11b/g/n
Canale di radiofrequenza	13 ch
Potenza in uscita	13 dBm
Potenza irradiata efficace	15 dBm (11b) / 14 dBm (11g) / 14 dBm (11n)
Alimentazione elettrica	CC 14 V / 16 V / 100 mA

### 3.3 Compatibilità

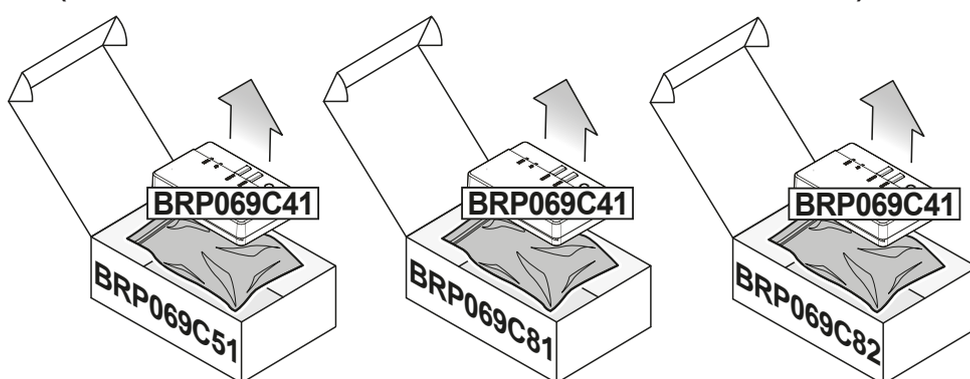
Assicurarsi che l'unità interna sia compatibile per l'uso con l'adattatore. Per avere informazioni aggiornate sull'installazione dell'adattatore e delle unità applicabili, vedere [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).

## 4 Informazioni relative all'involucro

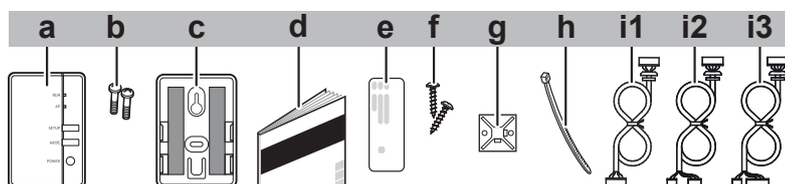
### 4.1 Rimozione dall'imballaggio dell'adattatore

1 Aprire la scatola.

2 Estrarre l'adattatore BRP069C41 dalla scatola del kit opzionale (BRP069C51, BRP069C81 o BRP069C82).



3 Separare gli accessori.



- a Adattatore BRP069C41
- b Viti (M3×8) per l'adattatore
- c Supporto per adattatore con nastro biadesivo
- d Manuale di installazione
- e Adesivo con il numero di serie (SSID, KEY, MAC)
- f Viti di montaggio per il supporto (M3×16)
- g Ritegno a fascetta per cavi
- h Fascetta
- i1 Per BRP069C51: cavo di connessione a X801A
- i2 Per BRP069C81: cavo di connessione a X35A + X50A (tipo 1)
- i3 Per BRP069C82: cavo di connessione a X35A + X50A (tipo 2)

# 5 Installazione

## 5.1 Precauzioni per installare l'adattatore



### PERICOLO: RISCHIO DI ELETTROCUZIONE

- Escludere l'alimentazione elettrica prima di installare l'adattatore.
- NON toccare l'adattatore con le mani bagnate.
- NON far bagnare l'adattatore.
- NON smontare, modificare o riparare l'adattatore.
- Afferrare il connettore per scollegare il cavo di collegamento.
- Portare su DISATTIVATO l'alimentazione elettrica qualora l'adattatore dovesse restare danneggiato.

## 5.2 Preparazione del luogo di installazione

### 5.2.1 Requisiti del luogo di installazione

L'adattatore è progettato per essere montato sull'unità interna, esclusivamente in luoghi interni e asciutti.

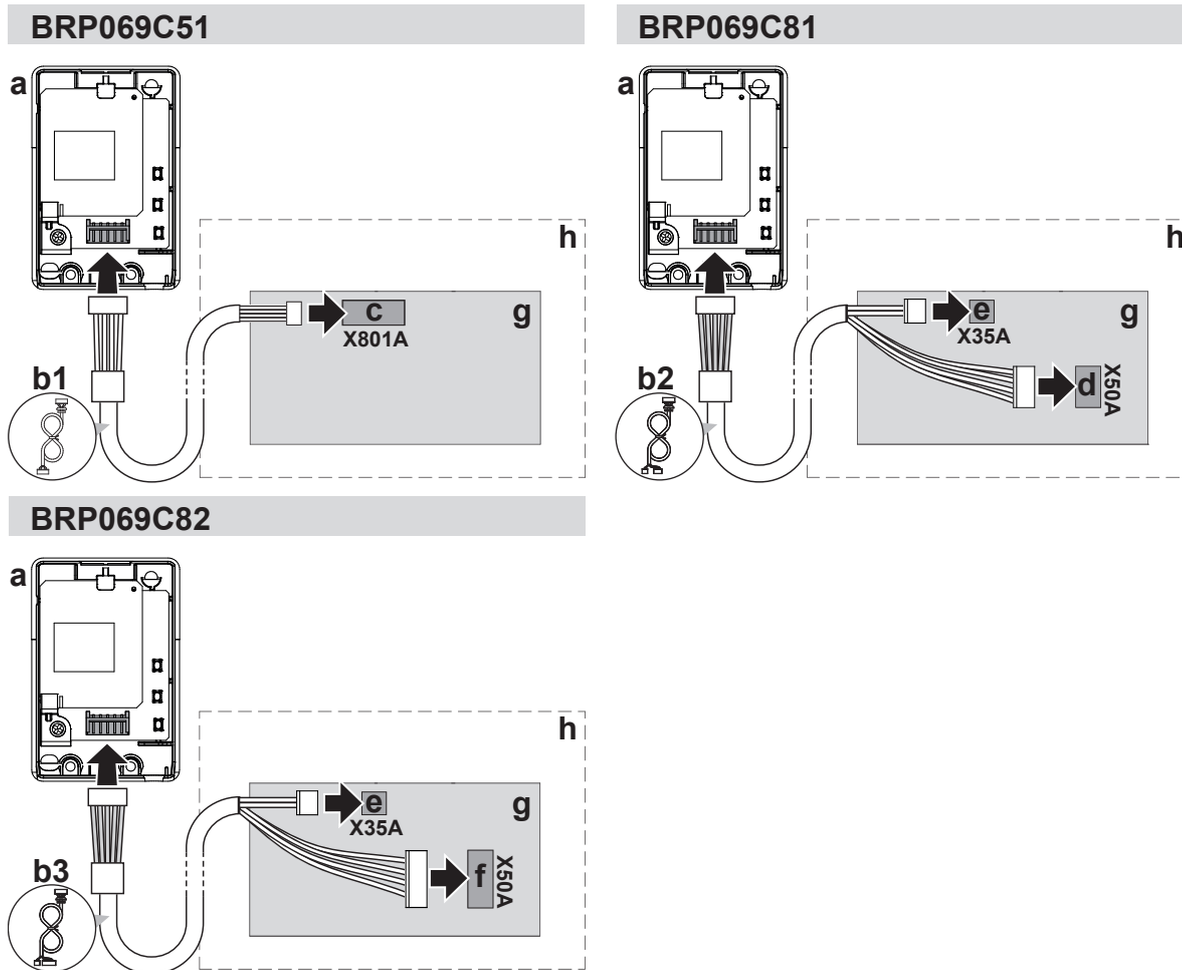
## 5.3 Collegamento dei cavi elettrici



### PERICOLO: RISCHIO DI ELETTROCUZIONE

NON inserire l'alimentazione elettrica prima di aver collegato il cablaggio elettrico, aver chiuso l'adattatore e averlo montato sull'unità interna.

## 5.3.1 Panoramica dei collegamenti elettrici

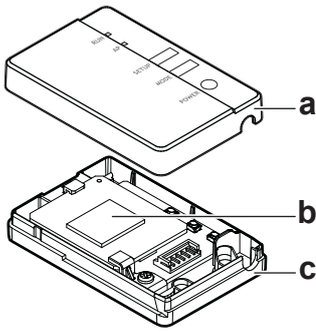


- a** Adattatore LAN wireless BRP069C41
- b1** Cavo di connessione BRP069C51
- b2** Cavo di connessione BRP069C81
- b3** Cavo di connessione BRP069C82
- c** Porta della scheda X801A
- d** Porta della scheda X50A (tipo 1)
- e** Porta della scheda X35A
- f** Porta della scheda X50A (tipo 2)
- g** Scheda dell'unità interna
- h** Unità interna

## 5.3.2 Collegamento dell'adattatore all'unità

1 Separare l'involucro superiore dall'involucro inferiore.

## 5 Installazione



- a** Involucro superiore
- b** Scheda dell'adattatore
- c** Involucro inferiore

**2** Collegare il connettore lato unità interna alla porta della scheda dell'unità interna.

- BRP069C51: porta della scheda X801A
- BRP069C81 e BRP069C82: X35A e X50A

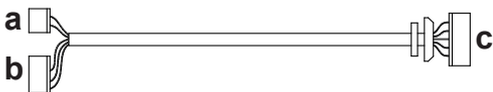
**3** Collegare il connettore lato adattatore all'adattatore.

### Cavo di connessione per BRP069C51:



- a** Connettore lato unità interna X801A
- b** Connettore lato adattatore

### Cavo di connessione per BRP069C81:



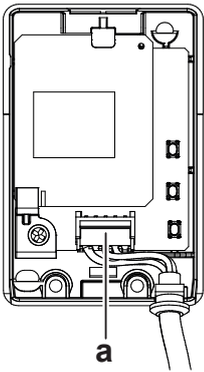
- a** Connettore lato unità interna X35A
- b** Connettore lato unità interna X50A (tipo 1)
- c** Connettore lato adattatore

### Cavo di connessione per BRP069C82:



- a** Connettore lato unità interna X35A
- b** Connettore lato unità interna X50A (tipo 2)
- c** Connettore lato adattatore

**4** Fissare il cavo e assicurare uno scarico di eventuali sforzi.



a Connettore



### AVVISO

Collegare **SEMPRE** un comando a distanza wireless o cablato (**Esempio:** BRC1H, BRC7), in caso contrario il sistema di comando online **NON** funzionerà.



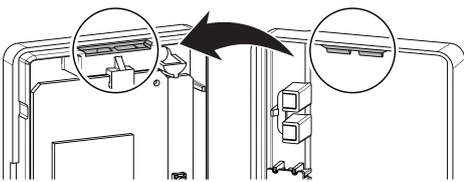
### INFORMAZIONE

Procurare uno scarico di eventuali sforzi sul lato unità interna utilizzando la fascetta e i supporti a fascetta per cavi che sono inclusi come accessori.

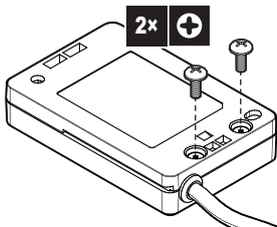
## 5.4 Chiusura dell'adattatore

### 5.4.1 Per chiudere l'adattatore

1 Agganciare l'involucro anteriore nell'involucro posteriore.



2 Inserire le due viti dalla borsa degli accessori.



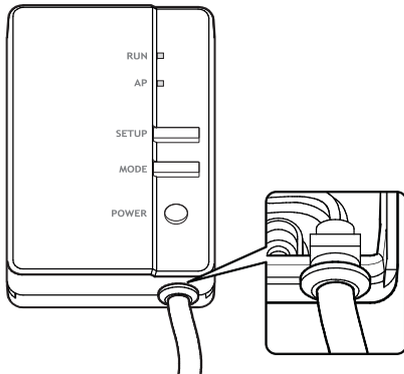
## 5 Installazione

---



### AVVISO

Dopo aver chiuso l'adattatore, controllare che il cavo di collegamento sia saldamente fissato.



## 5.5 Montaggio dell'adattatore

Usare il supporto adattatore (accessorio) per montare l'adattatore. Esistono 2 modi per montare il supporto adattatore:

- Fissaggio del supporto adattatore alla superficie usando delle viti.
- Fissaggio del supporto adattatore alla superficie usando del nastro biadesivo.

### 5.5.1 Montaggio dell'adattatore



### AVVISO

- Se si utilizza del nastro biadesivo per il montaggio, verificare che la parte di superficie su cui si desidera montare il supporto sia pulita e sgrassata.
- Assicurarsi di montare saldamente il supporto sulla superficie, in modo che possa sopportare il peso dell'adattatore.

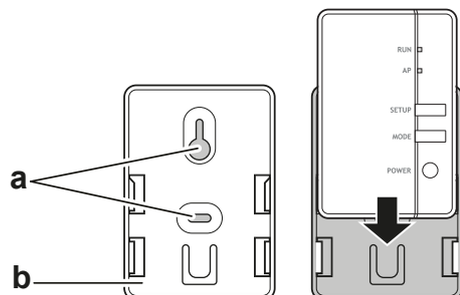


### INFORMAZIONE

L'esatta ubicazione del supporto dipende dal tipo di unità interna. Per ulteriori informazioni, vedere [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).

### Se si usano le viti

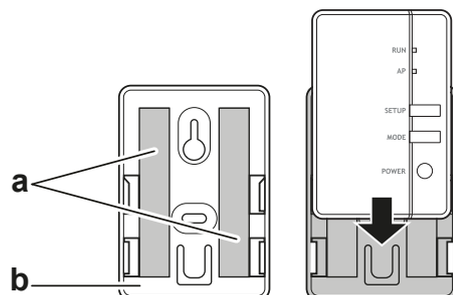
- 1 Fissare il supporto adattatore sulla parete/superficie con 2 viti M3×16 (accessorio).
- 2 Fare scorrere l'adattatore nel supporto.



- a Posizione delle viti
- b Supporto dell'adattatore

### Se si usa il nastro biadesivo

- 3 Attaccare il nastro biadesivo al supporto dell'adattatore.
- 4 Con il nastro, montare il supporto sulla superficie.
- 5 Fare scorrere l'adattatore nel supporto.



- a Nastro
- b Supporto dell'adattatore

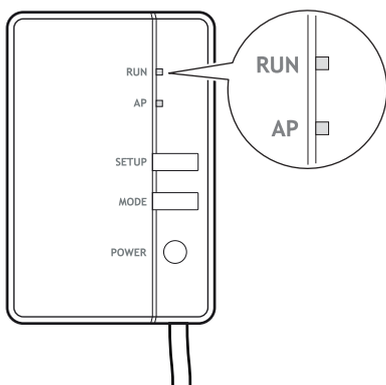
## 6 Avvio del sistema

L'adattatore viene alimentato dall'unità interna. Quindi, per far funzionare l'adattatore, occorre collegarlo all'unità interna, e l'unità interna deve essere portata su ATTIVATO.

Attivare l'alimentazione elettrica e controllare che la spia RUN del prodotto lampeggi.

## 7 Configurazione

---



## 7 Configurazione

Spetta al cliente procurare quanto segue:

- Smartphone o tablet con la versione minima supportata di Android o iOS, specificata su [app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com).
- Linea internet e dispositivo di comunicazione, quale modem, router, ecc.
- Punto di accesso della LAN wireless
- Applicazione gratuita ONECTA installata.

### 7.1 Per installare l'app ONECTA

1 Aprire:

- Google Play per i dispositivi che utilizzano Android.
- App Store per i dispositivi che utilizzano iOS.

2 Cercare "ONECTA".

3 Seguire le indicazioni di installazione sullo schermo.

### 7.2 Configurazione dell'adattatore

Aprire l'applicazione ONECTA sullo Smartphone o sul tablet e seguire le istruzioni fornite all'interno dell'applicazione.

Per questo adattatore LAN wireless è disponibile il configuratore WPS, seguire le istruzioni all'interno dell'app.

[app.daikineurope.com](http://app.daikineurope.com)



# 8 Consegna all'utente

Dopo aver installato e configurato l'adattatore, consegnare il presente manuale d'installazione all'utente e attirare la sua attenzione sulle seguenti precauzioni di sicurezza.



### PERICOLO

- NON smontare, modificare o riparare l'adattatore. Questo può causare un incendio, scosse elettriche o lesioni.
- NON bagnare l'adattatore e non utilizzarlo mentre si fa il bagno o si svolgono altre attività in presenza di acqua. Ciò potrebbe provocare scosse elettriche o incendi.
- NON utilizzare l'adattatore in prossimità di apparati medicali o di persone con pacemaker o defibrillatori. Questo potrebbe causare interferenze elettromagnetiche rischiose.
- NON utilizzare l'adattatore in prossimità di apparati di controllo automatico, come porte automatiche o impianti antincendio. Questo potrebbe provocare degli incidenti dovuti a comportamento imprevisto degli apparati.
- In caso di odori o rumori anomali, surriscaldamento o fumo proveniente dall'adattatore, scollegare immediatamente l'unità interna dalla sua alimentazione elettrica. Altrimenti, ciò potrebbe causare un incendio o un malfunzionamento. Se si verifica tale situazione, rivolgersi al proprio rivenditore.
- Se si fa cadere o si danneggia l'adattatore, scollegare l'unità interna dalla sua alimentazione elettrica. Altrimenti, ciò potrebbe causare un incendio o un malfunzionamento. Se si verifica tale situazione, rivolgersi al proprio rivenditore.

## 8 Consegna all'utente

---



### **AVVISO**

Non utilizzare l'adattatore in prossimità di un forno a microonde. Questo potrebbe influire sulle comunicazioni LAN wireless.

---









CE

UK  
CA

**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 2020 Daikin

4P567679-2H 2022.04