

# ADEA35-125A

## Descarga

Descripción	Kit opcional	SA												
		ADEA35A	FBA35A(9)	ADEA50A	FBA50A(9)	ADEA60A	FBA60A(9)	ADEA71A	FBA71A(9)	ADEA100A	FBA100A	ADEA125A	FBA125A	FBA140A
Adaptador de descarga de aire para tubos redondos	KDAP25A56A		X											
	KDAP25A71A						X							
	KDAP25A140A											X		

## Control de funcionamiento

Descripción	Kit opcional	SA												
		ADEA35A	FBA35A(9)	ADEA50A	FBA50A(9)	ADEA60A	FBA60A(9)	ADEA71A	FBA71A(9)	ADEA100A	FBA100A	ADEA125A	FBA125A	FBA140A
Mando a distancia con cable	BRC1D528, BRC1H51(9)W/S/K, BRC1H81W/S		X			X					X			
	BRC1E53A7		X(*7)			X(*7)					X(*7)			
	BRC1E53B7		X(*8)			X(*8)					X(*8)			
	BRC1E53C7		X(*9,10)			X(*9,10)					X(*9,10)			
Control remoto central	DCS302CA51		X			X					X			
Mando unificado de ENCENDIDO/APAGADO	DCS301BA51		X			X					X			
Mando táctil inteligente	DCS601C51		X			X					X			
Temporizador de programación	DST301BA51		X			X					X			
Adaptador para cableado (interbloqueo para ventilador de toma de aire fresco)	KRP1B54		X			X					X			
Adaptador de cable para accesorios eléctricos	KRP4A52		X(*4)			X(*4)					X(*4)			
Adaptador de cable para accesorios eléctricos	KRP4A51		X(*2,4)			X(*2,4)					X(*2,4)			
PCB opcional para resistencias eléctricas externas, humidificadores y/o contadores horarios	EKRP1B2A		X(*1,2)			X(*1,2)					X(*1,2)			
Mando a distancia inalámbrico H/P	BRC4C65		X			X					X			
Mando a distancia inalámbrico C/O	BRC4C66		X			X					X			
Mando a distancia simplificado para uso en hoteles	BRC2E52C7		X(*6,10)			X(*6,10)					X(*6,10)			
Control remoto para uso en hoteles	BRC3E52C7		X(*6,10)			X(*6,10)					X(*6,10)			
Sensor remoto	KRCS01-4B		X			X					X			
Caja de terminales eléctricos con terminal de tierra	KJB411A		X			X					X			
Caja de instalación para PCB de adaptador	KRP1BA101		X			X					X			
	KRP1B101		X			X					X			
Adaptador de entrada digital	BRP7A51		X(*3,5)			X(*3,5)					X(*3,5)			
iTouch Manager	DCM601A51		X			X					X			
Adaptador Wi-Fi para smartphones	BRP069A81 (*11)		X			X					X			

(\*1) Las resistencias eléctricas y los humidificadores son de suministro independiente. No las instale en el interior del equipo (consulte el manual de instalación EKRP1B2A).

(\*2) Al instalar las resistencias eléctricas, es necesaria una PCB opcional para resistencias eléctricas externas (EKRP1B2) para cada unidad interior.  
Estas opciones requieren la placa de montaje KRP4A96.

(\*3) Es posible montar como máximo 2 PCB opcionales.

(\*4) Esta opción debe instalarse junto con la caja de componentes KRP1B101/KRP1BA101.

(\*5) Posible solo en combinación con control remoto BRC2/3E52C7, BRC1E53A/B/C7, BRC1H51(9)W/S/K, BRC1H81W/S.

(\*6) Idiomas incluidos:

Paquete de idioma 1: inglés, alemán, francés, holandés, español, italiano y portugués.

Con un cable de PC EKPCAB3 y el programa Updater PC, también puede cambiar el idioma a:

Paquete de idioma 2: inglés, búlgaro, croata, checo, húngaro, rumano y esloveno.

Paquete de idioma 3: inglés, griego, polaco, ruso, serbio, eslovaco y turco.

(\*7) Los idiomas incluidos son los siguientes: inglés, alemán, francés, italiano, español, portugués y holandés.

(\*8) Los idiomas incluidos son los siguientes: inglés, checo, croata, húngaro, esloveno, rumano y búlgaro.

(\*9) Los idiomas incluidos son los siguientes: inglés, ruso, griego, turco, polaco, albanés y eslovaco.

(\*10) El paquete de idioma 3 del controlador BRCE1E53C7 es diferente del paquete del controlador BRC2/3E52C7.

(\*11) Posible solo en combinación con control remoto con cable o inalámbrico (por ejemplo, BRC1E\*, BRC1H\*, BRC7FA\*)

# 3D106133C