

Descripción		Resistencia eléctrica	Válvula de 3 vías, ENCENDIDO/APAGADO, 230 V, 2 tubos	Válvula de 3 vías, ENCENDIDO/APAGADO, 230 V, 4 tubos	Aletas motorizadas de entrada de aire nuevo	Bandeja de drenaje auxiliar (modelos verticales)	Bandeja de drenaje auxiliar (modelos horizontales)
		EDEH(S)(B)_.A6	ED2MV_.A6	ED4MV_.A6	EDMFA_.A6	EDDPV_.A6	EDDPV_.A6
Resistencia eléctrica	EDEH(S)(B)_.A6		x	x	x	x	x
Válvula de 3 vías, ENCENDIDO/APAGADO, 230 V, 2 tubos	ED2MV_.A6	x			x		x
Válvula de 3 vías, ENCENDIDO/APAGADO, 230 V, 4 tubos	ED4MV_.A6	x			x		x
Aletas motorizadas de entrada de aire nuevo	EDMFA_.A6	x	x	x		x	x
Bandeja de drenaje auxiliar (modelos verticales)	EDDPV_.A6	x	x	x	x		
Bandeja de drenaje auxiliar (modelos horizontales)	EDDPV_.A6	x	x	x	x		
Controlador: versión Advanced Plus	FWEC3A	x	x	x	x	x	x
Controlador Split: tarjeta de control de alimentación	FWECSAP	x	x	x	x	x	x
Controlador Split: panel de control	FWECSAC	x	x	x	x	x	x
Kit de sensor de temperatura del controlador	FWTSKA	x	x	x	x	x	x
Kit de sensor de humedad relativa del controlador	FWHSKA	x	x	x	x	x	x
Kit de montaje en pared del controlador	FWFCKA	x	x	x	x	x	x

Descripción		Controlador: versión Advanced Plus	Controlador Split: tarjeta de control de alimentación	Controlador Split: panel de control	Kit de sensor de temperatura del controlador	Kit de sensor de humedad relativa del controlador	Kit de montaje en pared del controlador
		FWEC3A	FWECSAP	FWECSAC	FWTSKA	FWHSKA	FWFCKA
Resistencia eléctrica	EDEH(S)(B)_.A6	x	x	x	x	x	x
Válvula de 3 vías, ENCENDIDO/APAGADO, 230 V, 2 tubos	ED2MV_.A6	x	x	x	x	x	x
Válvula de 3 vías, ENCENDIDO/APAGADO, 230 V, 4 tubos	ED4MV_.A6	x	x	x	x	x	x
Aletas motorizadas de entrada de aire nuevo	EDMFA_.A6	x	x	x	x	x	x
Bandeja de drenaje auxiliar (modelos verticales)	EDDPV_.A6	x	x	x	x	x	x
Bandeja de drenaje auxiliar (modelos horizontales)	EDDPV_.A6	x	x	x	x	x	x
Controlador: versión Advanced Plus	FWEC3A				x	x	x
Controlador Split: tarjeta de control de alimentación	FWECSAP			x	x	x	
Controlador Split: panel de control	FWECSAC				x	x	
Kit de sensor de temperatura del controlador	FWTSKA	x	x	x		x	x
Kit de sensor de humedad relativa del controlador	FWHSKA	x	x	x	x		x
Kit de montaje en pared del controlador	FWFCKA	x			x	x	