



REGULACIÓN

CORTINAS DE AIRE FRICO PA 2200C

Código Artículo: FRPA
01.08.2017

INFORMACIÓN TÉCNICA

Aplicaciones	Pensada principalmente para entradas pequeñas.
Propiedades	Cortina de aire elegante y compacta, muy fácil de instalar y utilizar. Dispone de un discreto panel de control integrado y un mando a distancia incluido. 3 etapas de ventilación y 2 etapas de calor eléctrico.
Acabados	Diseño atemporal fácilmente colocable en cualquier puerta. Paneles frontales en blanco RAL 9016, NCS S 0500-N. Rejilla + parte posterior + laterales en gris RAL 7046.
Presentación	Control integrado con soportes para montaje a pared incluidos. Unidades de 3kW en cable de 1,5m con conector. Mando a distancia y regulación integrada.



MEDIDAS

Altura instalación	Altura	Fondo
Hasta 2,2 metros	210mm.	355mm.

MODELOS

PA2200CA · AMBIENTE · SIN CALOR (IP21)

Modelo	Tensión	Pot. calorífica	Caudal	Ruido	Longitud
FRPA2210CA	230V	0kW	900/1.200m³/H	42/51dB/A	1.050mm
FRPA2215CA	230V	0kW	1.150/1.800³/H	40/52dB/A	1.560mm
FRPA2220CA	230V	0kW	1.800/2.400m³/H	43/53dB/A	2.050mm

PA2200CE · CALOR ELÉCTRICO (IP20)

Modelo	Tensión	Pot. calorífica	Caudal	Ruido	Longitud
FRPA2210CE03	230V	2/3kW	900/1.200m³/H	42/51dB/A	1.050mm
FRPA2210CE05	400V	3,3/5kW	900/1.200³/H	40/52dB/A	1.560mm
FRPA2210CE08	400V	5/8kW	900/1.200m³/H	43/53dB/A	2.050mm
FRPA2215CE08	400V	4/8kW	1.150/1.800m³/H	42/51dB/A	1.050mm
FRPA2215CE12	400V	8/12kW	1.150/1.800³/H	40/52dB/A	1.560mm
FRPA2220CE10	400V	5/10kW	1.800/2.400m³/H	43/53dB/A	2.050mm
FRPA2220CE16	400V	8/16kW	1.800/2.400m³/H	42/51dB/A	1.050mm

PA2200CW · CALOR POR AGUA (IP21)

Modelo	Tensión	Pot. calorífica	Caudal	Ruido	Longitud
FRPA2210CW	230V	7kW	700/1.200m³/H	39/52dB/A	1.050mm
FRPA2215CW	230V	11kW	1.000/1.750m³/H	37/53dB/A	1.560mm
FRPA2220CW	230V	14kW	1.400/2.400m³/H	40/53dB/A	2.050mm

