

FICHA TÉCNICA KIT DE VENTILACIÓN DE 2

El kit de ventilación SATRA es un accesorio que facilita la extracción del aire caliente, permitiendo el ingreso de aire frío optimizando el flujo de aire de manera constante. Está diseñado para no ocupar espacio en el interior del gabinete, es decir, ocupa 0 RU de altura. El accesorio se instala en la parte superior del gabinete, en el cual se encuentran unos orificios para atornillar.

Disponibles para gabinetes de piso y pared.

Características del Ventilador

Aspa del ventilador	Poliéster con fibra de vidrio
Dimensiones (Alto x Ancho x profundidad)	38 x 120 x 120mm
Frecuencia de Operación	50 - 60 Hz
Voltaje de Operación	220 - 240 VAC
Corriente de Operación	0.06 A +10%
Consumo de Energía	13.8 W
Velocidad Nominal	2300 - 1650rpm
Máximo Flujo de Aire	70.0 CFM*
Nivel de Ruido	39.2 - 30.5dB/A**
Temperatura. de Operación	-10°C ~70°C
Certificaciones	UL, CE, CUL, TUV, RoHS

Características del Kit

Número de ventiladores	2
Estructura	Lámina de acero al frío de 0.8mm
Dimensiones (Alto x Ancho x profundidad)	Kit de pared 40 x 262 x 160 mm
	Kit de piso 40 x 305 x 125 mm
Peso	Kit de pared 1.8 Kg
	Kit de piso 1.85Kg
Longitud del cable	2.74 m
Calibre cable de alimentación	3C x 18AWG
Tipo de enchufe	SP-305
Consumo de Energía	27.6W
Contenido	Incluye pernos para instalación



*CFM: Cubic Feet per Minute (Pie cúbico por minuto) esta unidad es muy utilizada en las especificaciones de los ventiladores para ver el caudal de aire que es capaz de mover.

**dB/A: unidad de nivel sonoro, la exposición medida en dB/A es un buen indicador del riesgo auditivo y vital.

soporte@satranet.com

Telef: 640-3400