

# Ficha técnica del producto

## Características

# ACSC100

Unidad refrigerada por aire InRow SC de 300mm, autónoma, 200-240 V, 60 Hz



## Descripción General

Tiempo de Entrega	Suele entregarse en el plazo de 2 semanas
-------------------	---

## General

Equipo suministrado	Kit de tubos de escape Guía de instalación Manual de operación y mantenimiento
Tipo de compresor	Giratorio
Patrones de descarga de aire	Horizontal
Aire de toma	Retorno posterior
Carga de refrigerante	1.36 kg
Air flow	566.34 l/s
Corriente de entrada	56 A
Capacidad de la bomba de condensado	0.00 m3/h

## Físico

Número de unidad de rack	42U
Color	Negro
Profundidad	106.9 cm
Altura	199.1 cm
Peso del producto	165.92 kg
Anchura	30 cm

## Entrada

Número de cables	1
Alimentación de entrada	2940 W

Frecuencia asignada de empleo	60 Hz
Plug standard	NEMA L6-20P
Tensión de entrada	200 V 208 V 220 V 230 V 240 V

## Conformidad

Certificaciones de producto	BSMI Registrado por UL VCCI VDE
Normas	EN 55022 clase A FCC parte 15 clase A ICES-003

## Ambiental

Temperatura ambiente de almacenamiento	0...40 °C
Altitud de almacenamiento	0.00...4572.00 m
Nivel acústico	80 dBA

## Comunicaciones y manejo

Panel de control	Estatus multifuncional lcd y consola con control
------------------	--

## Packing Units

Paquete 1 Peso	215.547 kg
Paquete 1 Altura	215.646 cm
Paquete 1 ancho	76.200 cm
Paquete 1 Largo	113.792 cm

## Offer Sustainability

Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
-------------------	--

## Garantía contractual

Periodo de garantía	1 años (solo partes), Reparación en el establecimiento durante un año o reemplazo por puesta en marcha con autorización del fabricante.
---------------------	---