



InRow RD, 300 mm, refrigerado por aire, 208-230 V, 60 Hz

ACRD100

Llame para más información 01 800 724 63 43 37

- Incluye: Guía de instalación, Manual de operación y mantenimiento

Entrada

Frecuencia de entrada	60 Hz
Suministro eléctrico de entrada	4600 Vatios
Protección máxima por sobretensión	40.0A
Capacidad de amperaje mínima de circuito	25.0

Comunicaciones & Gestión

Panel de control	Consola de estado y control lcd multifunción
Alarma Acústica	Alarmas sonoras y visuales priorizadas por gravedad

Descripción física

Altura máxima	1991mm, 199.1cm
Anchura máxima	300mm, 30.0cm
Profundidad máxima	1070mm, 107.0cm
Altura de racks	42U
Peso neto	183.64kg
Peso de envío	221.82kg
Altura bruta	2118mm, 211.8cm
Anchura bruta	746mm, 74.6cm
Profundidad bruta	1137mm, 113.7cm
Color	Negro
Unidades en Palet	1.0

Exención de responsabilidad: La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

Especificaciones técnicas

InRow RD, 300 mm, refrigerado por aire, 208-230 V, 60 Hz | ACRD100 | Descargado en 04/06/2021 (EST)

Life Is On



Descripción medioambiental

Ruido audible a un metro de la superficie de la unidad	88.3dBA
--	---------

Conformidad

Aceptaciones	C-Tick, CE, CRegistrado por UL, Registrado por UL
Garantía estándar	1 año (sólo piezas), 1 año de servicio de reparación in situ o sustitución con puesta en marcha autorizada de fábrica

Sostenible Oferta Estado

Proposition 65 Warning	Disponible en la pestaña de documentación
------------------------	---

General

Patrones de salida del aire	Horizontal
Flujo de aire	1080.76lps
Compressor Type	Rodillo
Aire de entrada	Rear return

Exención de responsabilidad: La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.