

Unidad InRow DX de 300 mm, 30 kW

ACRD301P

Descripción General

Tiempo De Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Voltaje De Entrada Principal	100120 V AC 1 fase 200240 V
Número De Unidad De Rack	42U
Equipo Suministrado	Guía de instalación Gestión de redes integrada Tarjeta de manejo de redes Plataforma de hormigón opcional

General

Tipo De Compresor	Desplazamiento
Patrones De Descarga De Aire	HORIZONTAL
Aire De Toma	Retorno posterior
Carga De Refrigerante	14.97 kg
Caudal De Aire	1604.62 l/s
Materiales De Tuberías	Cobre

Físico

Altura	199.1 cm
Ancho	30 cm
Profundidad	109.5 cm
Peso Del Producto	159.98 kg
Preferencia De Montaje	No preference
Tipo De Montaje	No se puede montar en rack
Usb Compatible	No

Entrada

Cables De Alimentación	2
Alimentación De Entrada	850 W
Capacidad Mínima Del Circuito En Amperios	20 A
Frecuencia Asignada De Empleo	50/60 Hz

Este es un precio de lista. Para conocer el precio de venta consulta con tu distribuidor

Protección Máxima Contra Sobrecarga De Corriente	25 A
Número De Conectores De Entrada	2

Conformidad

Certificaciones De Producto	En la lista de cUL
	CE
	Registrado por UL

Ambiental

Temperatura Ambiente De Funcionamiento	-2546 °C
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-2046 °C
Humedad Relativa	095 %
Altitud Máxima De Funcionamiento	010000 pies
Nivel Acústico	77.1 dBA

Comunicaciones y manejo

Función De Alarma Estatus multifuncional lcd y consola con control

Garantía contractual

Periodo De Garantía

1 year on-site repair or replace with factory authorized Start-Up

Sostenibilidad

La etiqueta **Green PremiumTM** es el compromiso de Schneider Electric de ofrecer productos con el mejor rendimiento ambiental de su clase. Green Premium promete el cumplimiento de las reglamentaciones más recientes, transparencia sobre los impactos medioambientales y productos circulares y de bajo nivel de CO₂.

Directiva Rohs Ue	Bajo investigación
Raee	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.