

Tripp Lite SRCOOLDXRW25 Sistema de Enfriamiento de Precisión en Hileras - 25.8 kW [88,000 BTU/h], Trifásico, 208V, 42U, 300 mm

Marca : Tripp Lite

Código del producto:
SRCOOLDXRW25

Nombre del producto : SRCOOLDXRW25 Sistema de Enfriamiento de Precisión en Hileras - 25.8 kW [88,000 BTU/h], Trifásico, 208V, 42U, 300 mm



- Enfría equipos críticos de misión con hasta 25.8 kW (88,000 BTU/hr) de potencia de enfriamiento de alta precisión en fila.
 - El delgado perfil de 300 mm permite el enfriamiento máximo mientras ocupa poco espacio
 - El diseño de acoplamiento directo mejora la eficiencia energética en un 25% sobre los CRAC tradicionales
 - La pantalla táctil a color fácil de usar permite el acceso completo a la información de datos y estado
 - Capacidad configurable de descarga del lado y/o flujo de aire frontal y modo de mantenimiento
 - Ventiladores intercambiables en caliente
 - Condensador exterior incluido
- Sistema de Enfriamiento de Precisión en Hileras - 25.8 kW [88,000 BTU/h], Trifásico, 208V, 42U, 300 mm

Desempeño		Detalles técnicos	
Color de la carcasa *	Negro, Gris	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Material de la cubierta *	Aluminio, Acero	Certificados de cumplimiento	Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS
Capacidad del rack	42U	Peso y dimensiones	
Capacidad de enfriamiento en vatios (máx.) *	25800 W	Ancho	299.7 mm
Número de ventiladores	6 Ventilador(es)	Profundidad	1099.8 mm
Control de la velocidad del ventilador	✓	Altura	2001.5 mm
Pantalla incorporada *	✓	Peso	198.2 kg
Tipo de visualizador *	LED	Empaquetado de datos	
Nivel de ruido	80 Db	Ancho del paquete	599.4 mm
Máximo flujo de aire	2950 cfm	Largo del paquete	1198.9 mm
Control de energía		Alto del paquete	2279.9 mm
Entrada de energía *	10000 W	Peso del paquete	387.8 kg
Voltaje de entrada	208 V	Contenido del empaque	
Frecuencia de entrada	60 Hz	Manual	✓
		Datos de logística	
		País de origen	China
		Cantidad por caja principal	1 pieza(s)
		Código de Sistema de Armonización (SA)	8415.90.8085



0037332250681



037332250681

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 29-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date