

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7998.407

## RiMatrix S

Estado: 26/09/2024 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7998.407 - RiMatrix S Sala convencional

El centro de datos estandarizado se monta en una sala convencional dentro del concepto de cubo para pasillo de aire caliente o frío.



## Características

Referencia	DK 7998.407
Descripción producto	El centro de datos estandarizado se monta en una sala convencional dentro del concepto de cubo para pasillo de aire caliente o frío.
Ventajas	Aumento de la eficiencia energética El cubo para pasillo de aire frío es una combinación de elementos de puerta y techo, que permiten una separación consecuente del aire caliente y del frío.
Unidad de envase	Asesoramiento y cálculo del retorno sobre la inversión Entrega e instalación en la infraestructura del cliente Puesta en marcha y entrega Documentación, formación, instrucciones Línea directa y servicios/contratos de servicios Cubo para pasillo de aire frío
Prof. interior	7,000 mm
Altura interior	2,722 mm
Anchura interior	4,774 mm
Climatización (ZUCS)	180 kW + 20 kW n+2 redundante
Número de cuadros de distribución	2

# Características

Nº de PDU basic	36
Serverracks (600x2000x1200mm)	16
Rack para redes/servidores combinado (800 x 2000 x 1200 mm)	2
Design burglar protection	sí
Instalación de humidificación y deshumidificación	opcional
Instalación de extinción de incendios para sala	opcional
Versión	Double 9
Dimensiones	Anchura: 4.839 mm Altura: 2.750 mm Profundidad: 7.070 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Código arancelario	73089059
EAN	4028177702523
ETIM 7.0	EC002499
ECLASS 8.0	27180207