

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Armario para cableado para TS IT – TS 3313.120

Date : 02-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Armario para cableado para TS IT – TS 3313.120

created: 02.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Descripción:	Para la instalación, la fijación y el almacenamiento de cables o como armario vacío en instalaciones Liquid Cooling Package (LCP) diferentes.
Ventajas:	Óptimo alojamiento de cables sobrantes y guiado de cables
Aplicación:	Armario vacío para la gestión de cableado entre racks de redes y racks de servidores Como armario vacío para el equilibrio simétrico en el pasillo frío / caliente con un número impar de LCPs en dos armarios ensamblados Como un marcador de posición para facilitar la adaptación de las instalaciones del LCP
Material:	Chapa de acero Aluminio
Superficie:	Armazón de armario: imprimación por inmersión Puertas y techo: imprimación por inmersión, texturizados
Color:	Caja: RAL 7035 Frontal: RAL 9005
Unidad de envase:	Armazón de armario con puerta frontal y posterior Cierre delante y detrás: empuñadura Confort para cilindros medios y cierre de seguridad 3524 E 2 chapas de techo/suelo, con escotaduras para la entrada de cables a través de escobillas 3 chasis de sistema TS montados a izquierda y derecha respectivamente Junta de ensamblaje
Observación:	Para el posicionamiento al principio o final de una fila de armarios se requerirá un panel lateral
Material básico:	Chapa de acero

Características del producto

Dimensiones: Anchura: 300 mm
Altura: 2000 mm
Profundidad: 1200 mm

Peso/UE: 100 kg

ETIM 5.0: EC000721

eCl@ss 8.0/8.1: 27182003

eCl@ss 6.0/6.1: 27189270

Product description (long): Envolverte para cableado 300x2000x1200

Aprobaciones

Certificados: EAC

Explicaciones: Declaración de conformidad