

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7831.453 Racks Colocation TS

Estado: 19/10/2024 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7831.453 - Racks Colocation TS

Colocation Rack TS 8, con 2 o 4 áreas de función independientes.

Características

Referencia	DK 7831.453
Ventajas	Armazón del bastidor soldado Puerta frontal y dorsal completamente perforadas. Superficie libre en la chapa perforada > 78% Cierre de 2 puntos Abertura de la puerta intercambiable, sin mecanizado Entrada de cables a través del techo y el suelo (opcional) Posibilidad de ensamblaje en todos los niveles Carga estática hasta 1000 kg.
Material	Chapa de acero
Superficie	Armazón de armario: imprimación por inmersión Piezas planas: con imprimación por inmersión, texturizadas Guías perfil, marco de montaje y chasis de sistema: galvanizados, cromatados
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Puertas de chapa de acero con aireación, delante y detrás con bisagras de 180° Chapa de techo, de una pieza, ciega Pies de nivelación Niveles de 482,6 mm (19"), guías perfil en L en chasis de sistema, delante y detrás, variable en profundidad Puesta a tierra de todas las piezas planas premontada Secciones individuales, conducción de cables separada/protegida en cada sección Empuñadura Confort para cilindros medios con cierre de seguridad 3524 E.
Dimensiones	Anchura: 600 mm Altura: 2.200 mm Profundidad: 1.000 mm
Altura de montaje para componentes por puerta	21 UA

Características

Distancia de niveles (estado de entrega)	740 mm
Number front doors	2
Number back doors	2
Observación referente a la referencia	Plazo de entrega bajo demanda
Material básico	Chapa de acero
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso/UE	173,5 kg
Peso neto	168.5
Peso bruto	173.5
EAN	4028177642713
ETIM 7.0	EC002499
ECLASS 8.0	27180207