

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7998.307

RiMatrix S

Estado: 25-02-2026 (Fuente: ittal.com/cl-es)



FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7998.307 - RiMatrix S Sala de seguridad certificada

El centro de datos estandarizado se provee en la sala adaptada por usted con una sala de seguridad certificada (sala dentro de sala), para así obtener una protección adicional contra fuego, agua y humo.

Características

Referencia	DK 7998.307
Descripción producto	El centro de datos estandarizado se provee en la sala adaptada por usted con una sala de seguridad certificada (sala dentro de sala), para así obtener una protección adicional contra fuego, agua y humo.
Material	Núcleo del elemento compuesto por una sustancia aislante térmica Robustos submódulos de chapa de acero herméticos Innovadora técnica de conexión mediante tecnología de perfil patentada Aplicación de juntas resistentes al calor y la humedad Aplicación de cubiertas de protección contra incendios Posibilidad de realizar el desmontaje en cualquier momento
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
Prof. interior	7.220 mm
Altura interior	2.700 mm
Anchura interior	4.776 mm
Climatización (ZUCS)	120 kW + 20 kW n+2 redundante
Número de cuadros de distribución	2
Nº de PDU basic	28
Serveracks (600x2000x1200mm)	12

Características

Rack para redes/servidores combinado (800 x 2000 x 1200 mm)	2
Factores de calidad de la protección	Resistencia al fuego EI 90 según EN 1363/F 90 según DIN 4102 Estanqueidad al polvo y al agua IP 56 según IEC 60 529 Protección contra accesos no autorizados - clase de resistencia II Protección básica EMC Estanqueidad al humo, en base a EN 1634-3 (DIN 18095) Prueba de impacto con 3000 Nm de energía tras 30 minutos de exposición al fuego mediante una curva uniforme de temperatura
Protección contra robo	RC 2
Design burglar protection	sí
Design fire protection	EI 90 según EN 1363 / F 90 según DIN 4102
Instalación de humidificación y deshumidificación	opcional
Instalación de extinción de incendios para sala	opcional
Design UPS	2 x (60 kW + 20 kW) n+1 redundante
Versión	Double 6
Dimensiones	Anchura: 4.976 mm Altura: 2.800 mm Profundidad: 7.420 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Código arancelario	73089059
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207
Descripción producto	#NV