

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7501.000 VerticalBox

Estado: 31-01-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

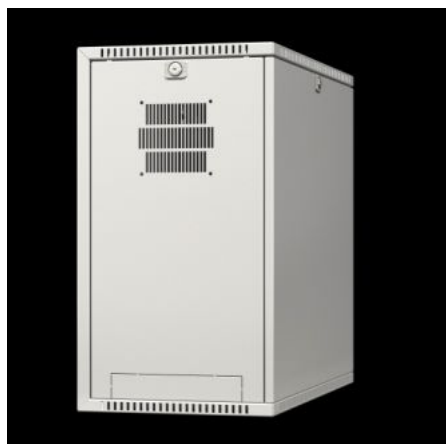
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7501.000 - VerticalBox

Caja mural de 19" para pequeñas redes, utilizable como caja mural, bajo mesa o sobremesa.



Características

Referencia	DK 7501.000
Descripción producto	Caja compacta de 19" para redes pequeñas.
Ventajas	<p>Aplicación como caja mural, bajo mesa o de sobremesa</p> <p>Libre acceso para el equipamiento interior desde tres lados</p> <p>Aireación pasiva a través de ranuras de aireación</p> <p>Dorsal preparado para alojar un ventilador</p> <p>Sentido de abertura de la puerta a elección</p> <p>Alojamiento vertical, lateral, en un espacio reducido de los componentes de 19"</p>
Material	<p>Chapa de acero</p> <p>Cristal: cristal de seguridad monocapa, 3 mm</p>
Superficie	Texturizada
Color	RAL 7035

Características

Unidad de envase	<p>Caja con puerta transparente</p> <p>Laterales (1 fijo, 1 desmontable) con ranuras de aireación</p> <p>Orificios troquelados para la entrada de cables en el techo y el suelo</p> <p>Dorsal encajado, con orificios troquelados para entrada de cables y alojamiento de ventilador</p> <p>Nivel de fijación de 19", 5 UA, delante y detrás, variable en profundidad, distancia niveles 434 – 489 mm</p> <p>Cierre de seguridad 12321 en puerta, lateral y dorsal</p> <p>4 pies plásticos, autoadhesivos</p>
Unidades de altura	5 UA
Dimensiones	<p>Anchura: 300 mm</p> <p>Altura: 540 mm</p> <p>Profundidad: 600 mm</p>
Altura de montaje para componentes	5 UA
Material básico	Chapa de acero
Capacidad de carga	250 N
Carga máx. (estática) por armario según UL 2416	250 N
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	16.188
Peso bruto	17.04
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	64,9 kg CO2 eq (Cat B)
Información sobre la clase PCF	Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado
Código arancelario	73269098
EAN	4028177625426
ETIM 9	EC002500
ECLASS 8.0	27180208

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración del fabricante