

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5302.053

Canal para cables

Estado: 17/01/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5302.053 - Canal para cables para VX IT, TX CableNet, Data Rack

Canal para cables con cubierta de cables abisagrada por ambos lados y extraíble.

Características

Referencia	DK 5302.053
Descripción producto	Canal para guiado de cables protegido. Cómodo acceso al cableado mediante la cubierta de cables con bisagras, opcionalmente desmontable. El canal dispone de opciones de paso hacia el interior del armario y a través del dorsal del canal. Los perfiles soporte adjuntos al canal pueden fijarse en profundidad variable sobre los eslabones del canal para facilitar el guiado de los cables. Si se desea es posible atornillar el canal. Con el fin de optimizar la conducción del aire puede combinarse con el juego de escobillas para VX IT.
Ventajas	Sencillo montaje gracias a la rápida fijación sin herramientas Elevada densidad de montajes gracias al guiado de cables en función de la UA Posible ensamblaje dorsal contra dorsal El canal para cables puede utilizarse como mampara frente a cortocircuitos de aire dentro de un cubo para pasillo frío Pasos de cables con cierre, posibilidad de equipar con componentes en el estándar de montaje 1 UA
Material	Chapa de acero Plástico según UL 94-HB
Color	RAL 9005
Unidad de envase	Canal para cables 2 cubiertas 14 dedos para cables, 6 UA 10 estribos de retención de cables Incl. material de fijación
Unidades de altura	47 UA
Adecuado para	No es posible la combinación con guías perfil de 19" Dynamic, para VX IT

Características

Observación	En equipamientos interiores simétricos en racks VX IT no es posible la combinación con guías perfil de 19" dynamic, en equipamientos interiores asimétricos puede realizarse el montaje por un solo lado.
Dimensiones	Anchura: 109,5 mm Profundidad: 314,5 mm Longitud: 2.099 mm
Adecuado para	Tipo de armario: VX IT TX CableNet Anchura: = 800 mm Altura: = 2.200 mm = 2.200 mm
Adecuado para anchura	800 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	10.2
Peso bruto	10.78
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	39,1 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	4028177958593
ETIM 9	EC000012
ECLASS 8.0	27400703