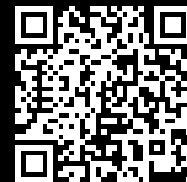


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5302.051 Canal para cables

Estado: 24/05/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5302.051 - 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 5302.051 |
| 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 |
| Datos técnicos | Escotaduras de montaje de 19" integradas (1 UA): 4 pza(s) |
| 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 | 38 UA |

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: 1.699 mm |
| Adecuado para | Tipo de armario: VX IT TE 8000 Data Rack TX CableNet Anchura: = 800 mm Altura: = 1.800 mm = 1.900 mm = 2.000 mm |
| Adecuado para anchura | 800 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 7.4 kg |
| Peso bruto | 7.98 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 30,4 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 |
| ETIM 9 | EC000012 |
| ECLASS 8.0 | 27400703 |
| Descripción producto | Canal para cables para VX IT, TE, RAL 9005, An.xAl.:800x1800/1900/2000, 1 P. |