

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5302.009

Chapa de conducción del aire

Estado: 11/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 5302.009 - Chapa de conducción del aire para VX IT, guía perfil de 19", Dynamic

Para separar entre sí las zonas frías y calientes dentro de un armario con cerramiento cúbico del pasillo o en caso de utilización de un sistema LCP.



Características

| | |
|----------------------|---|
| Referencia | DK 5302.009 |
| Descripción producto | Para el aumento de la eficiencia energética de un sistema de climatización. |
| Ventajas | Escobilla vertical para el cierre sin colisiones en sistemas de guías instalados en el nivel de montaje exterior. |
| Aplicación | Para separar entre sí las zonas frías y calientes dentro de un rack con cerramiento cúbico del pasillo o en caso de utilización de un sistema LCP. |
| Material | Chapa de acero Panel ciego: plástico, UL 94-HB, sin halógenos Escobilla: plástico, UL 94-HB |
| Superficie | Pintada |
| Color | RAL 9005 |
| Unidad de envase | 2 pantallas verticales 2 pantallas horizontales 4 escobillas 4 piezas de espuma de celulosa PU Incl. material de fijación 6 paneles ciegos, 482,6 mm (19"), 1 UA |

Características

| | |
|--------------------------------|---|
| Observación para el montaje | <p>Las pantallas verticales con escobilla pueden montarse para el cierre tanto en las guías perfil de 19" frontales como en las posteriores.</p> <p>El montaje de las pantallas horizontales con escobillas solo puede realizarse en las guías perfil de 19" frontales.</p> <p>Las escotaduras de montaje de 482,6 mm (19") integradas dentro de las superficies de cierre pueden cubrirse a elección con los paneles ciegos adjuntos, utilizarse para la instalación de otros componentes o para la gestión del cableado. Tenga en cuenta la unidad de envase específica del producto.</p> |
| Adecuado para | Anchura: = 800 mm Altura: = 2.450 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 9 kg |
| Peso bruto | 9,36 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 35,7 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 | 56090000 |
| ETIM 9 | EC000331 |
| ECLASS 8.0 | 27189272 |
| Descripción producto | VX IT Chapa conducción de aire 800x2450, 1 P. |