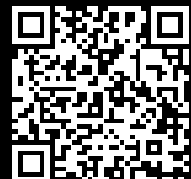


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5302.015

Chapa de conducción del aire

Estado: 11/02/2026 (Fuente: rittal.com/pe-es)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 5302.015 - Chapa de conducción del aire para VX IT, guía perfil de 19", Standard

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 5302.015 |
| Ventajas | Para el aumento de la eficiencia energética del sistema de climatización 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 | Las pantallas verticales con escobilla pueden montarse para el cierre tanto en las guías perfil de 19" frontales como en las posteriores. El montaje de las pantallas horizontales con escobillas solo puede realizarse en las guías perfil de 19" frontales. 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. |
| Adecuado para | Anchura: = 800 mm Altura: = 2.200 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 8.7 |
| Peso bruto | 9.2 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 35,1 kg CO ₂ 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 | 4028177955301 |
| E-Number Sweden | E7282587 |
| ETIM 9 | EC000331 |
| ECLASS 8.0 | 27189272 |