

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**DK 5501.815**

**Chapas de conducción del aire para  
guías perfil de 19" TS IT**

Estado: 21/06/2026 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5501.815 - Chapas de conducción del aire para guías perfil de 19" TS IT

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 5501.815   |
| Descripción producto | Con escobilla perimetral para el cierre libre de colisiones en los sistemas de barras 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<br>Panel ciego: plástico, UL 94-HB, sin halógenos<br>Escobilla: plástico, UL 94-HB   |
| Superficie           | Pintada   |
| Color                | RAL 9005  |
| Unidad de envase     | 2 pantallas verticales<br>2 pantallas horizontales<br>4 escobillas<br>4 piezas de espuma de celulosa PU<br>Incl. material de fijación<br>6 paneles ciegos, 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.<br>El montaje de las pantallas horizontales con escobillas solo puede realizarse en las guías perfil de 19" frontales. |
| Adecuado para               | Anchura: 800 mm<br>Altura: 2.000 mm  |
| Unidad de embalaje          | 1 pza(s).  |
| Peso neto                   | 7.679 kg   |
| Peso bruto                  | 8.02 kg  |
| Código arancelario          | 56090000   |
| ETIM 9                      | EC000331   |
| ECLASS 8.0                  | 27189272   |
| Descripción producto        | CHAPAS CONDUCCION AIRE 800x2000 RAL9005 .  |