

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**DK 5501.885**

**Chapas de conducción del aire para  
marco de montaje de 19" TS IT**

Estado: 04-04-2026 (Fuente: [rittal.com/cl-es](http://rittal.com/cl-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 5501.885 - Chapas de conducción del aire para marco de montaje 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 5501.885  |
| 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>Incl. material de fijación<br>2 paneles ciegos, 3 UA                         |
| Observación para el montaje | Las pantallas verticales y horizontales con escobilla pueden montarse para el cierre tanto al marco de montaje de 19" frontal como al posterior.   |

# Características

|                      |  |
|----------------------|--|
| Adecuado para        | Anchura: 800 mm<br>Altura: 1.800 mm    |
| Unidad de embalaje   | 1 pza(s).                              |
| Peso neto            | 5,5 kg                                 |
| Peso bruto           | 6 kg                                   |
| Código arancelario   | 73269098                               |
| ETIM 9               | EC000331                               |
| ECLASS 8.0           | 27189272                               |
| Descripción producto | Chapa conducto aire 800x1800, RAL 9005 |