

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7968.035

## Chapa con ventiladores

Estado: 4/06/2026 (Fuente: [rittal.com/pe-es](http://rittal.com/pe-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7968.035 - Chapa con ventiladores

Montaje a posteriori desde arriba en todos los armarios de redes TS 8. La parte posterior permanece libre para la entrada de cables. 2 ventiladores de serie. Ampliación hasta un máximo de 4/6 ventiladores.

## Características

|                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                        |
|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Referencia                                         | DK 7968.035                                                                                                                                                                                                                                            |
| Descripción producto                               | Para mejorar aplicaciones DK-TS existentes. La chapa se monta en el rack desde la parte frontal, la parte posterior permanece libre para la entrada de cables. Se adjunta perfil de estanqueidad de goma para cerrar opcionalmente la parte posterior. |
| Color                                              | RAL 7035                                                                                                                                                                                                                                               |
| Unidad de envase                                   | Chapa incluye 2 ventiladores y escotaduras adicionales para la ampliación de ventiladores<br>1 termostato<br>Perfil de estanqueidad<br>Regulador de temperatura y ventilador completamente cableados con cable de conexión (3,5 m)                     |
| Caudal de aire por ventilador (soplado libre)      | 160/180                                                                                                                                                                                                                                                |
| Tensión de servicio                                | 230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz                                                                                                                                                                                                                                 |
| Caudal de aire de los ventiladores (soplado libre) | 1514                                                                                                                                                                                                                                                   |
| Posibilidades de montaje                           | En un techo cerrado elevado con piezas de distanciamiento de 20 o 50 mm<br>En un techo para entrada de cables elevado con distanciadores de 20 o 50 mm<br>En una chapa de techo con aireación para entrada de cables                                   |
| Observación para el montaje                        | Para el cierre lateral y una conducción guiada del aire en el ensamblaje se precisa el perfil de estanqueidad 2573.000                                                                                                                                 |

# Características

|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Observación                      | <p>No adecuado para transporte con grúa</p> <p>En combinación con el bastidor móvil, grande, o la chapa de techo para entrada de cables detrás, la chapa con ventiladores debe seleccionarse de la siguiente forma: chapa con ventiladores = profundidad del rack - 200 mm</p> <p>No adecuado en combinación con marco de montaje de 19"</p> <p>Con el juego de ampliación de ventiladores 7980.000 puede aumentarse el caudal de aire.</p> <p>El nivel de ruido indicado hace referencia al primer ventilador</p> |
| Nivel de ruido por ventilador    | 37 dB(A)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Adecuado para                    | Anchura: 600 mm<br>600 mm<br>600 mm<br>Profundidad: 800 mm<br>1.000 mm<br>1.200 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| Campo de temperatura de servicio | 5 °C...55 °C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| Unidad de embalaje               | 1 pza(s).                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Peso neto                        | 4.865 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Peso bruto                       | 5.121 kg                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Código arancelario               | 94039910                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| ETIM 9                           | EC000331                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| ECLASS 8.0                       | 27189272                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Descripción producto             | DK CHAPA TECHO VENTIL 600X800                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |