

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7296.000

Segundo nivel de fijación

Estado: 1/02/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

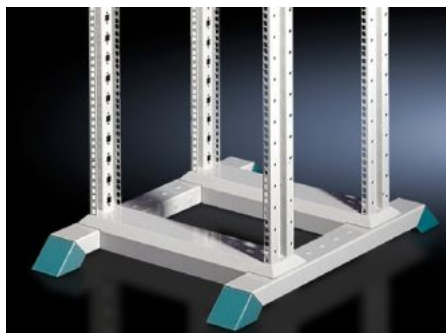
IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# DK 7296.000 - Segundo nivel de fijación para Data Rack

Para alojar componentes de red de 482,6 mm (19") o para la fijación de bandejas para aparatos y guías deslizantes.



## Características

|                        |   |
|------------------------|---|
| Referencia             | DK 7296.000   |
| Descripción producto   | Para alojar componentes de red de 482,6 mm (19") o para la fijación de bandejas para aparatos y carriles deslizantes. Taladros de perfil de 482,6 mm (19") en la parte frontal, distancia taladros entre centros 465 mm, parte posterior 470 mm, adecuado para la fijación de patch-panels y guías entrada de cables. El nivel de fijación puede posicionarse en retícula de 50 mm. Distancia mín. del nivel 150 mm, distancia máx. 350 mm. |
| Material               | Chapa de acero, 2 mm  |
| Superficie             | Pintada   |
| Color                  | Bastidor de perfiles RAL 7035<br>Pantalla: RAL 5018   |
| Unidad de envase       | Bastidor de perfiles a prueba de torsión con troquel de 482,6 mm (19")<br>Accesorios de montaje   |
| Dimensiones de montaje | Installation depth for components: 482,6 mm<br>Anchura de montaje para componentes: 19"   |
| Unidades de altura     | 31 UA   |
| Unidad de embalaje     | 1 pza(s).   |
| Peso neto              | 11.101  |

# Características

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Peso bruto                     | 11.685   |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)        | 44,5 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             | 94039910   |
| EAN                            | 4028177128798  |
| E-Number Sweden                | E7282520   |
| ETIM 9                         | EC002620   |
| ECLASS 8.0                     | 27189261   |