

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7299.000

## Segundo nivel de fijación

Estado: 19/11/2024 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7299.000 - 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 7299.000   |
| 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     | 45 UA   |
| Unidad de embalaje     | 1 pza(s).   |
| Peso/UE                | 14.63 kg  |

# Características

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Peso neto                     | 13.899   |
| Peso bruto                    | 14.63  |
| PCF per pack (cradle-to-gate) | 55,7 kg CO2 eq (Cat B)   |
| Note on PCF category          | Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared |
| Código arancelario            | 94039910   |
| EAN                           | 4028177128859  |
| E-Number Sweden               | E7282523   |
| ETIM 7.0                      | EC002620   |
| ECLASS 8.0                    | 27189261   |