Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





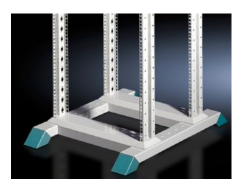
DK 7297.000 Segundo nivel de fijación

Estado: 3/11/2025 (Fuente: rittal.com/pe-es)



DK 7297.000 - 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 7297.000 |
|------------------------|---|
| 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 Pantalla: RAL 5018 |
| Unidad de envase | Bastidor de perfiles a prueba de torsión con troquel de 482,6 mm (19") Accesorios de montaje |
| Dimensiones de montaje | Installation depth for components: 482,6 mm Anchura de montaje para componentes: 19" |
| Unidades de altura | 36 UA |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 12.028 |

© Rittal 2025

Características

| Peso bruto | 12.661 |
|--------------------------------|--|
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 48,2 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 | 4028177128811 |
| E-Number Sweden | E7282521 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |

© Rittal 2025 3