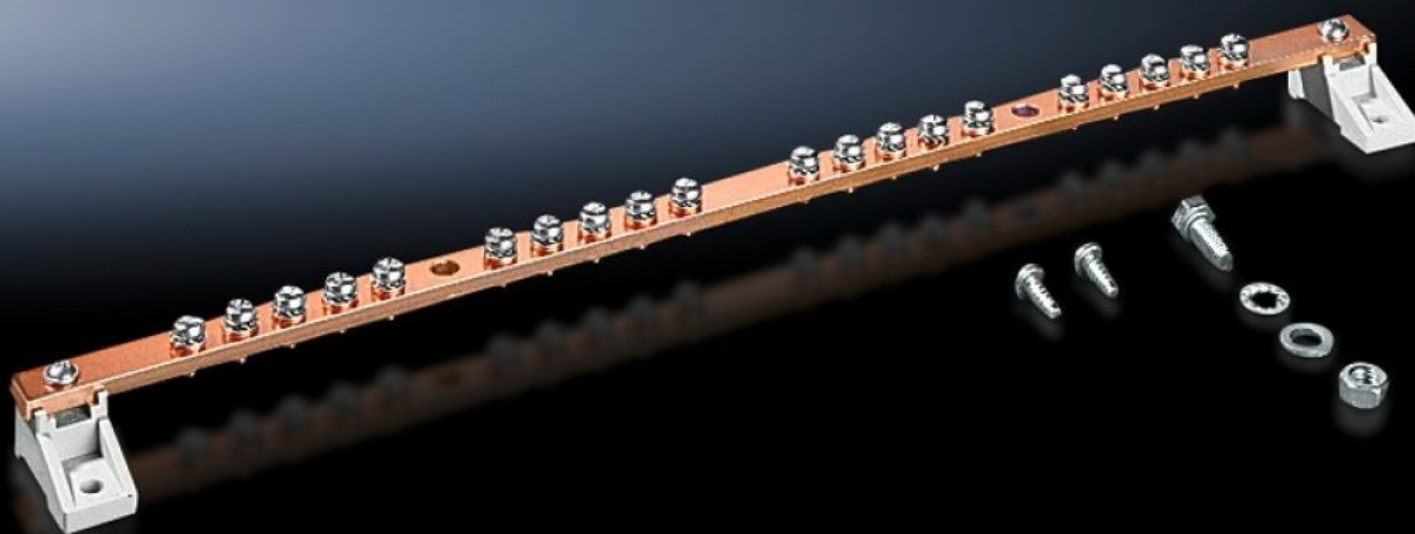


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7113.000

Guía de puesta a tierra

Estado: 17/02/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7113.000 - Guía de puesta a tierra para AX, VX, VX IT, TS, TS IT

Barra de compensación de potencial, intensidad máx. aprox. 200 A.

Características

| | |
|----------------------|--|
| Referencia | DK 7113.000 |
| Unidad de envase | Guía de puesta a tierra de E-Cu 57 según DIN EN 12.163, DIN EN 13.601, 15 x 5 mm 20 terminales de fijación con tornillos M5 2 terminales de puesta a tierra 25 mm ² 2 aisladores Incl. material de fijación |
| Dimensiones | Anchura: 15 mm Altura: 5 mm Longitud: 450 mm |
| Adecuado para | Tipo de armario: AX VX VX IT TS TS IT Caja mural AX, 3 piezas Anchura: > 600 mm Profundidad: > 600 mm Ancho/Profundidad: 800 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 0,402 kg |
| Peso bruto | 0,436 kg |
| Código arancelario | 74198090 |
| ETIM 9 | EC000329 |
| ECLASS 8.0 | 27400605 |
| Descripción producto | DK Guía de puesta a tierra, horizontal, longitud 450 mm, An./Pr.: >600 mm |

Aprobaciones

Explicaciones

Declaración del fabricante