

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 4173.000

Carriles de montaje 23 x 23 mm

Estado: 1/06/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 4173.000 - Carriles de montaje 23 x 23 mm para VX, TS, VX SE

Para montaje a los perfiles del armario horizontales y verticales mediante elementos de fijación adicionales.



Características

| | |
|--------------------------|---|
| Referencia | SZ 4173.000 |
| Material | Chapa de acero |
| Superficie | Galvanizada |
| Longitud | 895 mm |
| Posibilidades de montaje | <p>En VX al perfil vertical y horizontal del armario mediante soportes de fijación TS</p> <p>En VX SE al perfil vertical del armario mediante soportes de fijación en combinación con la guía de adaptación VX</p> <p>En VX SE al perfil horizontal/en el techo mediante soportes de fijación en combinación con la guía de adaptación VX en la profundidad</p> <p>Al perfil vertical del armario: directamente mediante soportes combinados TS, mediante guía de adaptación para compatibilidad PS en combinación con ángulo soporte, soportes de fijación o soportes combinados PS.</p> <p>Al perfil horizontal del armario: directamente mediante ángulos soporte, soportes de fijación o soportes combinados PS</p> |
| Adecuado para | Tipo de armario: VX TS VX SE Suitable for width or height or depth: 1.000 mm |

Características

| | |
|--------------------------------|--|
| Unidad de embalaje | 12 pza(s). |
| Peso neto | 6,528 kg |
| Peso bruto | 6,871 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 34,82 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 | 73269098 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ETIM 8 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189234 |
| Descripción producto | PS CARRIL DE MONTAJE 23x23, 895MM, 12P. |

Aprobaciones

| | |
|---------------|-----------------|
| Explicaciones | PCF-declaration |
|---------------|-----------------|