

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## TS 4398.500

## Carril soporte 75 x 20 mm

Estado: 23/04/2026 (Fuente: [rittal.com/co-es](http://rittal.com/co-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# TS 4398.500 - Carril soporte 75 x 20 mm para VX, TS, VX SE

Para componentes pesados, como por ej. soportes aisladores o transformadores.



## Características

Referencia	TS 4398.500
Ejecución	sin perforar
Descripción producto	Para componentes pesados, como por ej. soportes aisladores o transformadores.
Material	Chapa de acero
Superficie	Galvanizada
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Posibilidades de montaje	En el nivel de montaje interior, al perfil del armario VX Al perfil vertical del armario TS mediante una tuerca a presión 8800.808 o una guía de adaptación para ser compatible con el perfil VX, desplazada en altura, mediante carril de montaje TS 25 x 38 mm Al perfil horizontal de los armarios TS: en anchura, en profundidad En el perfil horizontal del armario VX SE en la anchura abajo y arriba o en la profundidad abajo y arriba mediante tuerca a presión 8800.808
Adecuado para	Tipo de armario: VX TS VX SE Anchura: = 800 mm Profundidad: = 800 mm

# Características

Unidad de embalaje	4 pza(s).
Peso neto	9,152 kg
Peso bruto	9,68 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	36,7 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	EC001285
ETIM 8	EC001285
ECLASS 8.0	27189261
Descripción producto	TS Carril soporte, para VX, TS, VX SE, para An./Pr. 800 mm, sin perforar

# Aprobaciones

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