

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8800.130 Estribo de montaje

Estado: 26-06-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8800.130 - Estribo de montaje för VX, TS, VX SE, TP, AX

Para la fijación de canaletas, soportes de tubo para cables, cubiertas de protección contra contactos, montajes en puerta, captación y fijación de cables.



Características

Referencia	TS 8800.130
Descripción producto	Para la fijación de canaletas, soportes de tubo para cables, cubiertas de protección contra contactos, montajes en puerta, captación y fijación de cables.
Datos técnicos	Taladro de Ø 4,5 mm en retícula 25 mm
Material	Chapa de acero
Superficie	Galvanizada
Unidad de envase	Incl. material de fijación
Longitud	590 mm
Opciones de montaje VX SE	En ancho/profundidad de armario 600 mm, en el nivel de montaje interior
Opciones de montaje AX	En altura de armario 700 mm y en ancho de armario 600 mm, en combinación con el carril para montaje interior AX
Opciones de montaje AX acero inoxidable	En armarios de 600 mm de ancho
Opciones de montaje PC	En ancho de armario 600 mm, en el nivel de montaje interior
Opciones de montaje IW	En ancho/profundidad de armario 600 mm, en el nivel de montaje interior

Características

Opciones de montaje TS	En ancho/profundidad de armario 600 mm, en el nivel de montaje interior
Opciones de montaje TP	En la parte inferior/pupitre TP, en ancho de armario 600 mm en combinación con el carril para montaje interior para TP, armario compacto HD
Adecuado para	Tipo de armario: TS VX SE TP PC IW AX Ancho/Profundidad: 600 mm
Unidad de embalaje	20 pza(s).
Peso neto	5,86 kg
Peso bruto	6,165 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	27,96 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
ECLASS 8.0	27189261
Descripción producto	TS Perfil de montaje para TS, VX SE, TP, para el nivel de montaje interior: para An./Pr.: 600 mm, L: 590 mm

Aprobaciones

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