

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Lateral, atornillable, chapa de acero para TS, TS IT – TS 8104.235

Date : 09-dic-2019

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Lateral, atornillable, chapa de acero para TS, TS IT – TS 8104.235

created: 09.12.2019 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Ventajas: Compensación automática de potencial y mayor protección EMC gracias al soporte plano con arandela de contacto
Sencillo posicionamiento mediante suplementos de fijación
Bulones de puesta a tierra con superficie de contacto

Material: Chapa de acero, 1,5 mm

Superficie: Imprimación por inmersión, exterior texturizado

Color: RAL 7035

Grado de protección IP según IEC 60 529: IP 55

Unidad de envase: Incl. material de fijación

Observaciones: Los soportes planos pueden montarse desde el lado interior y exterior del armario
Superficie de montaje: Dimensión exterior – 100 mm

Características del producto

Adecuado para: Tipo de armario: TS
Tipo de armario: TS IT
Altura: 2000 mm
Profundidad: 400 mm

Unidad de embalaje: 2 pza(s).

Peso/UE: 20 kg

Contenido de cobre (kg / pza.):	0
EAN:	4028177205246
Código arancelario:	94039010
ETIM 7.0:	EC002524
ETIM 6.0:	EC002524
eCl@ss 8.0/8.1:	27182101
eCl@ss 6.0/6.1:	27182101
Descripción producto:	TS PAREDES LATERALES 2000x400, RAL7035 Atomillables, 2uds
Aprobaciones	
Certificados:	EAC