

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Laterales, atornillables, chapa de acero para VX – VX 8115.245

Date : 23-ago-2018

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Laterales, atornillables, chapa de acero para VX – VX 8115.245

created: 23.08.2018 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Ventajas: Los clips de soporte para laterales ahorran tiempo de montaje
Compensación automática de potencial y mayor protección EMC gracias al soporte plano con arandelas de contacto interiores
Fácil posicionamiento en altura y profundidad mediante suplemento de fijación
Montaje por una sola persona
Bulones de puesta a tierra con una gran superficie de contacto sin pintar para un óptimo 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

Características del producto

Adecuado para: Altura: = 1200 mm
Profundidad: = 500 mm

Peso/UE: 14,8 kg

ETIM 5.0: EC002524

eCI@ss 8.0/8.1: 27182101

eCl@ss 6.0/6.1:	27182101
Descripción producto (detallada):	VX Side panel, screw-fastened, for HD: 1200x500 mm, sheet steel
