

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Chasis de sistema para sección de conexión – SV 9674.056

Date : 07-may-2021

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Chasis de sistema para sección de conexión – SV 9674.056

created: 07.05.2021 on www.rittal.com/co-es



Discontinued article.

Este artículo dejará de estar disponible a partir de: 15.02.2019 |||El artículo es sustituido por: 8617130

Descripción producto

Descripción: Para montaje de un sistema de barras PLS-Maxi o PLS-Flat directamente debajo o encima del disyuntor. Este chasis de sistema puede utilizarse sin colisionar en combinación con los módulos laterales para áreas de función. La fijación se realiza en el nivel exterior del sistema de armarios TS 8, aunque permite gracias al troquel PS un nivel de montaje como en el bastidor de techo o suelo y la utilización de la fijación de sistema de barras colectoras para la zona del techo/suelo.

Material: Chapa de acero

Superficie: Galvanizada

Unidad de envase: Incl. material de fijación

Descripción producto

Adecuado para: Tipo de armario: TS
Anchura: = 600 mm
Profundidad: = 600 mm

Unidad de embalaje: 2 pza(s).

Peso/UE: 1,35 kg

**Contenido de cobre
(kg / pza.):** 0

EAN: 4028177626515

Código arancelario: 73269098

ETIM 7.0: EC001900

ETIM 6.0: EC001900

eCl@ss 8.0/8.1: 27400613

eCl@ss 6.0/6.1: 27400613

Descripción producto: SV CHASIS SISTEMA SECCION DE EMPALME
