

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Placas de entrada de cables metálicas con pretaladros métricos – SZ 2563.100

Date : 01-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Placas de entrada de cables metálicas con pretaladros métricos – SZ 2563.100

created: 01.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Descripción: Romper los orificios para los prensaestopas con un destornillador.

Material: Chapa de acero

Color: RAL 7035

Grado de protección IP según IEC 60 529: IP 66 en montajes en posición habitual, abajo

Observación: Encontrará la clasificación de los tamaños de las placas de entrada de cables en las correspondientes cajas

Características del producto

Dimensiones: Anchura: 534 mm
Profundidad: 149 mm

Placa de entrada de cables, tamaño: 5

Entrada de cables: N° x sección métrica: 1 x M12
N° x sección métrica: 12 x M20
N° x sección métrica: 11 x M25
N° x sección métrica: 8 x M32
N° x sección métrica: 4 x M40

Unidad de embalaje: 1 pza(s).

Peso/UE: 0.96 kg

EAN:	4028177390874
Código arancelario:	73269098
ETIM 6.0:	EC000211
ETIM 5.0:	EC000211
eCI@ss 8.0/8.1:	27142421
eCI@ss 7.0/7.1:	27189190
eCI@ss 6.0/6.1:	27189190
eCI@ss 5.1/5.1.4:	27189222
Product description (long):	SZ CHAPA ENTRADA CABLES MEC. 534x149
Aprobaciones	
Certificados:	EAC

2017 © Rittal S.A. de C.V.