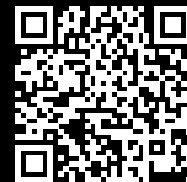


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2561.100

Placa de entrada de cables metálica

Estado: 23/05/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2561.100 - Placa de entrada de cables metálica con pretaladros métricos

Romper los orificios para los prensaestopas con un destornillador, grado de protección IP 66 para montaje en posición normal, abajo.

Características

Referencia	SZ 2561.100
Descripción producto	Romper los orificios para los prensaestopas con un destornillador.
Material	Chapa de acero
Color	RAL 7035
Observación	Encontrará la clasificación de los tamaños de las placas de entrada de cables en las correspondientes cajas
Número de pretaladros métricos	9 x M20 4 x M25 2 x M32
Dimensiones	Anchura: 330 mm Profundidad: 90 mm
Adecuado para	Tipo de armario: AE
Placa de entrada de cables	Tamaño: 3
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 66 en montajes en posición habitual, abajo
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0,31 kg
Peso bruto	0,356 kg
Código arancelario	73079100
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

Características

Descripción producto

SZ CHAPA ENTRADA CABLES MEC. 330x90