

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 1581.200

Placa de entrada de cables metálica

Estado: 1/02/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 1581.200 - 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 1581.200 |
| 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 | 12 x M20 |
| Dimensiones | Anchura: 220 mm Profundidad: 90 mm |
| Adecuado para | Tipo de armario: KX |
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 55 con montaje adecuado |
| Tipo de comunicación según UL 50E | Type 1 Type 12K |
| Number knockouts | 12 |
| Metric diameter | M20 |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 0.23 |
| Peso bruto | 0.24 |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 1,2 kg CO2 eq (Cat B) |
| Información sobre la clase PCF | Categoría B: valor PCF (Cradle-to-Gate) calculado aproximadamente en función del peso del producto y autodeclarado |

Características

Código arancelario 73079100

EAN 4028177940536

E-Number Sweden E3465317

ETIM 9 EC000211

ETIM 8 EC000211

ECLASS 8.0 27142421

Aprobaciones

Aprobaciones UL + C-UL - FTTA