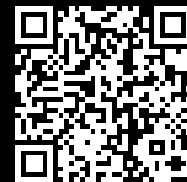


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SM 2384.040

Caja para pulsadores

Estado: 06-05-2026 (Fuente: rittal.com/cl-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SM 2384.040 - Caja para pulsadores Acero inoxidable

Caja de pulsadores de acero inoxidable 1.4301, (AISI 304), con recortes para pulsadores Ø 22,5 mm. Grado de protección IP 66.

Características

| | |
|--|---|
| Referencia | SM 2384.040 |
| Material | Caja: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) Tapa: acero inoxidable 1.4301 (AISI 304), junta continua de poliuretano inyectado |
| Superficie | Caja y tapa: pulimentada, grano 240 |
| Unidad de envase | Caja con tapa Cierre rápido incl. casquillos de plástico |
| Protection category NEMA | NEMA 4X |
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 66 |
| Código IK | IK08 |
| Dimensiones | Anchura: 280 mm Altura: 100 mm Profundidad: 90 mm |
| Grosor del material de la tapa | 1,25 mm |
| Grosor del material de la caja | 1,25 mm |
| Medida de retícula | 60 mm |
| Escotaduras (cantidad x Ø) | 4 x 22,5 mm |
| Cierre | Ejecución cierre: Cierre rápido incl. casquillos de plástico Nº de cierres: 4 |
| Entrada de cables (cantidad x Ø) | 4 |
| Número de pretaladros métricos | 4 |
| Material básico | Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304) |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |

Características

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Peso neto | 1,4 kg |
| Peso bruto | 1,501 kg |
| Código arancelario | 84879090 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ETIM 8 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Descripción producto | SM CAJON TECLADO INOX. IP66 |

Aprobaciones

| | |
|---------------|--|
| Explicaciones | Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK PCF-declaration |
|---------------|--|
