

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9521.100

Cajas de policarbonato PK

Estado: 26/09/2024 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9521.100 - Cajas de policarbonato PK sin pretaladros

Caja mural de policarbonato reforzado con fibra de vidrio. Grado de protección IP 66. Facilidad de mantenimiento a través de la tapa con cierre rápido. Seguridad gracias al material autoextinguible.

Características

| | |
|--|---|
| Referencia | PK 9521.100 |
| Ejecución | null |
| Material | Caja: policarbonato reforzado con fibra de vidrio Tapa transparente: policarbonato, junta continua de poliuretano inyectado Tornillos de tapa: poliamida Tapones ciegos: polietileno |
| Color | RAL 7035 |
| Unidad de envase | Caja con tapa Tornillos de tapa Tapones ciegos para tornillos de fijación mural |
| Protection category NEMA | NEMA 4X |
| Grado de protección IP según EN 60 529 | IP 66 |
| Código IK | IK08 |
| Dimensiones | Anchura: 254 mm Altura: 180 mm Profundidad: 111 mm |
| Campo de temperatura de servicio | -35 °C...80 °C |
| Material básico | Policarbonato |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso/UE | 0.9 kg |
| Peso neto | 0.8 |
| Peso bruto | 0.9 |

Características

| | |
|--------------------|---------------|
| Código arancelario | 94037000 |
| EAN | 4028177139794 |
| ETIM 7.0 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Aprobaciones

| | |
|---------------|----------------------------|
| Aprobaciones | C-UL DNV-GL UL |
| Explicaciones | Declaración de conformidad |
