

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9500.050

Cajas de policarbonato PK

Estado: 20-12-2025 (Fuente: rittal.com/cl-es)

PK 9500.050 - Cajas de policarbonato PK con 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 9500.050 |
| Ejecución | Caja PK con tapa cerrada |
| Material | Caja: policarbonato reforzado con fibra de vidrio Tapa: policarbonato reforzado con fibra de vidrio, 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: 65 mm Altura: 65 mm Profundidad: 57 mm |

Características

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Entrada de cables (cantidad x Ø) | M16/M20 |
| Número de pretaladros métricos | 4 x M16/M20 |
| Campo de temperatura de servicio | -35 °C...80 °C |
| Material básico | Policarbonato |
| Unidad de embalaje | 12 pza(s). |
| Peso neto | 1.092 |
| Peso bruto | 1.286 |
| Código arancelario | 94037000 |
| EAN | 4028177490185 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |

Aprobaciones

| | |
|--------------|------|
| Aprobaciones | C-UL |
| | UL |
