

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9500.000

PK-polykarbonaattikotelot

Osavaltio: 27.6.2026 (Lähde: rittal.com/fi-fi)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9500.000 - PK-polykarbonaattikotelot ilman esipuhkaistuja aukkoja

Seinäkotelo lasikuituvahvisteista polykarbonaattia. Kotelointiluokka IP 66. Pikalukittava kansi takaa nopean huollon. Turvallinen itsestään sammuvan materiaalin ansiosta.



ominaisuudet

| | |
|--|---|
| Tilausnro | PK 9500.000 |
| Rakenne | PK-kotelo, kansi suljettu |
| Tuotekuvaus | Käyttö ympäristölämpötila-alueella: -35 °C...+80 °C. Mainittuja lämpötiloja voi rajoittaa asennetuilla laitteilla |
| Materiaali | Kotelo: lasikuituvahvistettu polykarbonaatti Kansi harmaa: lasikuituvahvistettua polykarbonaattia, yhtenäinen PU-vaahdotiiviste Kannen ruuvit: Polyamidi Eristystulppa: Polyeteeni |
| Väri | RAL 7035 |
| Toimitus | Kotelo ja kansi Kannen ruuvit Eristystulppa seinäkiinnitysruuveille |
| Protection category NEMA | NEMA 4X |
| Kotelointiluokka IP EN 60 529:n mukaan | IP 66 |
| IK-koodi | IK08 |

ominaisuudet

| | |
|----------------------|---|
| Mitat | Leveys: 65 mm Korkeus: 65 mm Syvyys: 57 mm |
| Käyttölämpötila-alue | -35 °C...80 °C |
| Pohjamateriaali | Polykarbonaatti |
| Pakkausyksikkö | 12 kpl |
| Nettopaino | 1,092 kg |
| Bruttopaino | 1,295 kg |
| Tullitariffinimike | 84879090 |
| ETIM 9 | EC000261 |
| ECLASS 8.0 | 27180101 |
| Tuotekuvaus | PK muovikotelo,, 65x65x57 mm LxKxS, lasikuituvahvisteista polykarbonaattia, ilman läpivientiä, harmaalla kannella, 12 kpl |

Hyväksynät

| | |
|------------|---|
| Hyväksynät | C-UL DNV UL UL + C-UL (listed) |
| Selitykset | Vaatimustenmukaisuusvakuutus |