

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



PK 9510.100

# PK-polykarbonaattikotelot

Osavaltio: 19.7.2025 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9510.100 - PK-polykarbonaattikotelot ilman esipuhkaistuja aukkoja

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



## ominaisuudet

Tilausnro	PK 9510.100
Rakenne	Kansi läpinäkyvä
Tuotekuvaus	Käyttö ympäristölämpötila-alueella: -35 °C...+80 °C. Mainittuja lämpötiloja voi rajoittaa asennetuilla laitteilla
Materiaali	Kotelo: lasikuituvahvistettu polykarbonaatti Kansi läpinäkyvä: 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: 130 mm Korkeus: 130 mm Syvyys: 75 mm
Käyttölämpötila-alue	-35 °C...80 °C
Pohjamateriaali	Polykarbonaatti
Pakkausyksikkö	4 kpl
Nettopaino	1.06
Bruttopaino	1.26
Tullitariffinimike	94037000
EAN	4028177139350
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101

## Hyväksynät

---

Hyväksynät	C-UL UL
------------	------------