

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**PK 9508.050**

**PK-polykarbonaattikotelot**

Osavaltio: 12.5.2026 (Lähde: [rittal.com/fi-fi](http://rittal.com/fi-fi))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

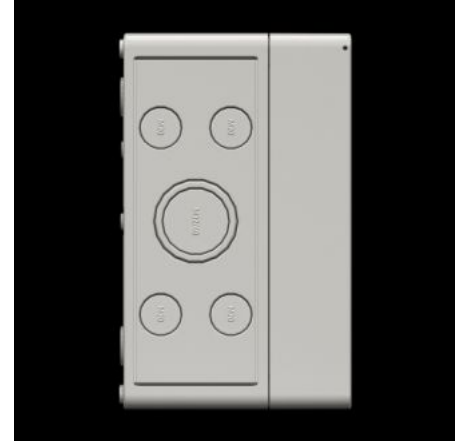
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9508.050 - PK-polykarbonaattikotelot esipuhkaistuilla aukoilla

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



## ominaisuudet

Tilausno	PK 9508.050
Rakenne	PK-kotelo, kansi suljettu
Materiaali	Kotelo: lasikuituvahvistettu polykarbonaatti Kansi: 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: 130 mm Korkeus: 94 mm Syvyys: 57 mm
Kaapelien sisäänvienti (määrä x Ø)	M16/M20
Metristen esipuhkaistujen aukkojen määrä	10 x M16/M20
Käyttölämpötila-alue	-35 °C...80 °C
Pohjamateriaali	Polykarbonaatti
Pakkausyksikkö	4 kpl
Nettopaino	0,8 kg
Bruttopaino	0,86 kg
Tullitariffinimike	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Tuotekuvaus	PK-muovikotelo 130x94x57

---

# Hyväksynät

---

Hyväksynät	C-UL DNV UL
Selitykset	Vaatimustenmukaisuusvakuutus

---