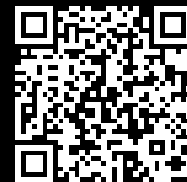


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**PK 9506.000**

**Polycarbonaat kasten PK**

Staat: 01.06.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9506.000 - Polycarbonaat kasten PK zonder uitdrukpoorten

Wandkast/-behuizing van glasvezelversterkt polycarbonaat. Beschermklasse IP 66. Snel onderhoud door deksel met snelsluitingen. Veilig door zelfdovend materiaal.



## Funcities

Bestelnr.	PK 9506.000
Uitvoering	PK-kast met gesloten deksel
Product omschrijving	Toepassing in het temperatuurbereik: -35 °C...+80 °C. De aangegeven temperaturen kunnen worden begrensd door de ingebouwde apparaten.
Materiaal	Kast: glasvezelversterkt polycarbonaat Deksel grijs: glasvezelversterkt polycarbonaat, rondom ingeschuimde PU-afdichting Dekselschroeven: polyamide Blinddoppen: polyethyleen
Kleur	RAL 7035
Levering	Kast met deksel Dekselschroeven Blinddoppen voor wandbevestigingsschroeven
Protection category NEMA	NEMA 4X
Beschermklasse IP volgens EN 60529	IP 66

# Functies

---

IK-code	IK08
Afmetingen	Breedte: 110 mm Hoogte: 110 mm Diepte: 66 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-35 °C...80 °C
Basismateriaal	Polycarbonaat
Leveringseenheid	6 st.
Nettogewicht	1,242 kg
Brutogewicht	1,458 kg
Douanetariefnummer	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	PK Polycarbonaat kast, 110x110x66 mm BxHxD, RAL 7035, grijze deksel, zonder montageplaat, zonder uitdrukpoorten

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen	C-UL DNV UL UL + C-UL (listed)
Verklaringen	Verklaring van conformiteit