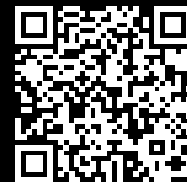


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**PK 9521.000**

**Polycarbonaat kasten PK**

Staat: 26.06.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9521.000 - 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 9521.000
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: 254 mm Hoogte: 180 mm Diepte: 111 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-35 °C...80 °C
Basismateriaal	Polycarbonaat
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,824 kg
Brutogewicht	0,94 kg
Douanetariefnummer	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	PK Polycarbonaat kast, 254x180x111 mm BxHxD, RAL 7035, grijze deksel, zonder montageplaat, zonder uitdrukpoorten

# Goedkeuringen

---

Goedkeuringen	C-UL DNV UL
Verklaringen	Verklaring van conformiteit