

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## PK 9517.000

## Polycarbonaat kasten PK

Staat: 01.07.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9517.000 - 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 9517.000
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: 182 mm Hoogte: 180 mm Diepte: 90 mm
Bedrijfstemperatuurbereik	-35 °C...80 °C
Basismateriaal	Polycarbonaat
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,542 kg
Brutogewicht	0,64 kg
Douanetariefnummer	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	PK Polycarbonaat kast, 182x180x90 mm BxHxD, RAL 7035, grijze deksel, zonder montageplaat, zonder uitdrukpoorten

## Goedkeuringen

---

Goedkeuringen	C-UL DNV UL
Verklaringen	Verklaring van conformiteit