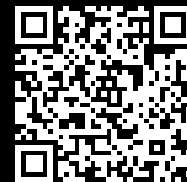


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PK 9521.050

Polycarbonaat kasten PK

Staat: 07.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PK 9521.050 - Polycarbonaat kasten PK met uitdrukpoorten

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



Functies

Bestelnr.	PK 9521.050
Uitvoering	PK-kast met gesloten deksel
Materiaal	Kast: glasvezelversterkt polycarbonaat Deksel: 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
IK-code	IK08

Funcities

Afmetingen	Breedte: 254 mm Hoogte: 180 mm Diepte: 111 mm
Kabelinvoer (aantal x Ø)	M20 M25/M32 M32/M40
Aantal metrische uitdrukpoorten	24 x M20 4 x M25/M32 4 x M32/M40
Bedrijfstemperatuurbereik	-35 °C...80 °C
Basismateriaal	Polycarbonaat
Leveringseenheid	1 st.
Nettogewicht	0,849 kg
Brutogewicht	0,91 kg
Douanetariefnummer	84879090
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Product omschrijving	PK Polycarbonaat kast, 254x180x111 mm BxHxD, RAL 7035, grijze deksel, zonder montageplaat, met uitdrukpoorten 24xM20,4x M25/M32, 4xM32/M40

Goedkeuringen

Goedkeuringen	C-UL DNV-GL UL
Verklaringen	Verklaring van conformiteit