

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**PK 9514.000**

**Polycarbonaat kasten PK**

Staat: 13.01.2026 (Bron: [rittal.com/be-nl](http://rittal.com/be-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9514.000 - 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 9514.000  |
| 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<br>Deksel grijs: glasvezelversterkt polycarbonaat, rondom ingeschuimde PU-afdichting<br>Dekselschroeven: polyamide<br>Blinddoppen: polyethyleen |
| Kleur                              | RAL 7035   |
| Levering                           | Kast met deksel<br>Dekselschroeven<br>Blinddoppen voor wandbevestigingsschroeven   |
| Protection category NEMA           | NEMA 4X  |
| Beschermklasse IP volgens EN 60529 | IP 66  |

# Funcities

---

|                           |  |
|---------------------------|--|
| IK-code                   | IK08   |
| Afmetingen                | Breedte: 180 mm<br>Hoogte: 110 mm<br>Diepte: 90 mm |
| Bedrijfstemperatuurbereik | -35 °C...80 °C                                     |
| Basismateriaal            | Polycarbonaat                                      |
| Leveringseenheid          | 2 st.  |
| Nettogewicht              | 0.786  |
| Brutogewicht              | 0.86   |
| Douanetariefnummer        | 94037000   |
| EAN                       | 4028177139497                                      |
| ETIM 9                    | EC000261   |
| ECLASS 8.0                | 27180101   |

# Goedkeuringen

---

|               |                             |
|---------------|-----------------------------|
| Goedkeuringen | C-UL<br>DNV-GL<br>UL        |
| Verklaringen  | Verklaring van conformiteit |