

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## PK 9508.000

# Polycarbonat-Gehäuse PK

Stand: 02.04.2026 (Quelle: [rittal.com/at-de](http://rittal.com/at-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9508.000 - Polycarbonat-Gehäuse PK ohne Vorprägungen

Wandgehäuse aus glasfaserverstärktem Polycarbonat. Schutzart IP 66. Schnelle Wartung durch Deckel mit Schnellverschluss. Sicher durch selbstverlöschendes Material.



## Eigenschaften

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Artikel-Nr.                 | PK 9508.000   |
| Ausführung                  | PK-Gehäuse mit Deckel geschlossen   |
| Produktbeschreibung         | Einsatz im Umgebungstemperaturbereich: -35 °C...+80 °C. Die angegebenen Temperaturen können durch die eingebauten Geräte begrenzt werden.   |
| Material                    | Gehäuse: glasfaserverstärktes Polycarbonat<br>Deckel grau: glasfaserverstärktes Polycarbonat, umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung<br>Deckelschrauben: Polyamid<br>Isolierstopfen: Polyethylen |
| Farbe                       | RAL 7035  |
| Lieferumfang                | Gehäuse mit Deckel<br>Deckelschrauben<br>Isolierstopfen für Wandbefestigungs-Schrauben  |
| Schutzart NEMA              | NEMA 4X   |
| Schutzart IP nach EN 60 529 | IP 66   |
| IK-Code                     | IK08  |

# Eigenschaften

---

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Abmessung                 | Breite: 130 mm<br>Höhe: 94 mm<br>Tiefe: 57 mm   |
| Betriebstemperaturbereich | -35 °C...80 °C  |
| Grundmaterial             | Polycarbonat  |
| Verpackungseinheit        | 4 Stück   |
| Nettogewicht              | 0,8 kg  |
| Bruttogewicht             | 0,898 kg  |
| Zolltarifnummer           | 84879090  |
| ETIM 9                    | EC000261  |
| ECLASS 8.0                | 27180101  |
| Produktbeschreibung       | PK Polycarbonat-Gehäuse, BHT: 130x94x57 mm,<br>glasfaserverstärktes Polycarbonat, ohne Vorprägungen, mit Deckel<br>grau |

---

# Approbationen

---

|               |  |
|---------------|--|
| Approbationen | C-UL<br>DNV-GL<br>UL<br>UL + C-UL (listed) |
| Erklärungen   | Konformitätserklärung                      |

---

# Ausschreibungstext

Polycarbonat-Gehäuse ohne Vorprägungen

Polycarbonat-Gehäuse mit grauem Deckel ohne Vorprägungen

Gehäuse: glasfaserverstärktes Polycarbonat

ohne Vorprägung für die Kabeleinführung

Deckel: glasfaserverstärktes Polycarbonat

umlaufend eingeschäumte PU-Dichtung

Deckelschrauben: Polyamid

Isolierstopfen: Polyethylen

Lieferumfang: Deckelschraube

Isolierstopfen für Wandbefestigungs-Schrauben

Zubehör: Wandbefestigungslasche

Schutzart IP nach IEC 60529: IP 66

Schutzart NEMA: NEMA 4X

Farbe: Ähnlich RAL 7035

Abmessungen (B x H x T): 130 x 94 x 57 mm