

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**PK 9502.000**

**Boîtiers PK en polycarbonate**

État: 28/10/2022 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# PK 9502.000 - Boîtiers PK en polycarbonate sans empreintes préestampées

Coffrets muraux en polycarbonate chargés de fibre de verre. Indice de protection IP 66. Entretien rapide grâce au couvercle à fermeture rapide. Sécurité grâce au matériau autoextinguible.

## Caractéristiques

|  |   |
|--|---|
| Référence                                | PK 9502.000   |
| Domaines d'application                   | Plage des températures ambiantes : -35 °C...+80 °C<br>Les températures indiquées peuvent être limitées par les appareillages intégrés.  |
| Matériau                                 | Boîtier : polycarbonate chargé de fibres de verre<br>Couvercle gris : polycarbonate chargé de fibres de verre avec joint en polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour<br>Vis de couvercle : polyamide<br>Bouchon d'isolation : polyéthylène |
| Couleur                                  | RAL 7035  |
| Composition de la livraison              | Boîtier avec couvercle<br>Vis de couvercle<br>Bouchon d'isolation pour vis de fixation murale   |
| standard                                 | NEMA 4X   |
| Indice de protection IP selon CEI 60 529 | IP 66   |
| Code IK                                  | IK08  |
| Dimensions                               | Largeur: 94 mm<br>Hauteur: 65 mm<br>Profondeur: 57 mm   |
| Cover version                            | Gris  |
| Plage de température de fonctionnement   | -35 °C...80 °C  |
| Matériau de base                         | Polycarbonate   |
| Unité d'emballage                        | 8 p.  |

# Caractéristiques

---

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Poids/UE                    | 1,104 kg      |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0             |
| Numéro du tarif douanier    | 94037000      |
| EAN                         | 4028177139015 |
| ETIM 7.0                    | EC000261      |
| ECLASS 8.0                  | 27180101      |

# Approbation

---

|             |  |
|-------------|--|
| Approbation | C-UL<br>DNV-GL<br>GOST<br>UL<br>UL + C-UL (listed) |
|-------------|--|

---

|              |                           |
|--------------|---------------------------|
| Explications | Déclaration de conformité |
|--------------|---------------------------|