

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6340.100

**Coffret de commande Compact
Panel**

État: 11/06/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6340.100 - Coffret de commande Compact Panel

Coffret de commande au design élégant basé sur des profilés en aluminium extrudé. Idéal pour les petits panneaux de commande. Nombreux aménagements intérieurs possibles.



Caractéristiques

| | |
|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence | CP 6340.100 |
| Modèle | Avec raccordement aux bras porteurs 90 x 71 mm pour CP 40 en acier |
| Description produit | Pour petites unités de commande qui s'intègrent dans les faces avant. La face avant se met en place par l'arrière et se fixe de l'intérieur à l'aide des tendeurs à boulons. Possibilité d'installer des faces avant de 2 à 6 mm d'épaisseur. Panneau arrière avec charnières à droite ou à gauche. Capot supérieur avec découpe et renforcement pour bras porteur CP 40 en acier. |
| Matériau | Capot supérieur, capot inférieur : fonte de zinc Panneau arrière : aluminium Parties latérales : profilé en aluminium extrudé Cache-vis : plastique |
| Finition | Capot supérieur, capot inférieur, parties latérales : revêtement poudre Panneau arrière : anodisé incolore |
| Couleur | RAL 7024 |

Caractéristiques

| | |
|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Composition de la livraison | Capot supérieur Capot inférieur Panneau arrière Parties latérales Cache-vis Joint et tendeur à boulons inclus |
| Dimensions | Largeur: 241 mm Hauteur: 388 mm Profondeur: 87 mm |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 65 |
| Protection category NEMA | NEMA 12 |
| Convient à la largeur du panneau avant | 178 mm |
| Convient à la hauteur du panneau avant | 350 mm |
| Modèle | Accès de service par l'arrière |
| Matériau de base | Aluminium |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 3,62 kg |
| Poids brut | 4,667 kg |
| Numéro du tarif douanier | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002504 |
| ECLASS 8.0 | 27180505 |
| Description produit | Compact-Panel p. bras porteur CP-S |

Approbation

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