

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.720

**Articulation pour suspension CP
120**

État: 2026-05-13 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.720 - Articulation pour suspension CP 120

Départ vertical

Pour la fixation pivotante du bras porteur sur des surfaces planes horizontales ou sur un plafond.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | CP 6212.720 |
| Description produit | Pour la fixation pivotante du bras porteur sur des surfaces planes horizontales ou sur un plafond. |
| Matériau | Fonte d'aluminium |
| Couleur | RAL 7035 |
| Composition de la livraison | Avec joints d'étanchéité Vis pour limitation de l'angle de rotation Vis d'ajustage Vis auto-taraudeuses pour fixation du profilé porteur |
| Pivotant / inclinable | Oui |
| Rotation angle/swivel area | env. 330° Possibilité de limiter l'angle de rotation en utilisant les vis jointes à la livraison |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 5 kg |
| Poids brut | 5,42 kg |
| Numéro du tarif douanier | 76169990 |
| ETIM 9 | EC000882 |
| ECLASS 8.0 | 27400556 |
| Description produit | Articulation pour suspension pour bras porteur 120 |

Approbation

Approbation

Explications

Déclaration fabricant