

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.780

Articulation murale CP 120

État: 5/11/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.780 - Articulation murale CP 120 Départ horizontal, sans décalage en hauteur

Pour la fixation pivotante du bras porteur sur des surfaces planes verticales.

Caractéristiques

| | |
|---|---|
| Référence | CP 6212.780 |
| Description produit | Pour la fixation pivotante du bras porteur sur des surfaces planes verticales. |
| Matériau | Articulation murale : fonte d'acier Soufflet : matière plastique |
| Couleur | Articulation murale : RAL 7035 Soufflet : RAL 7024 |
| Composition de la livraison | Soufflet Vis pour limitation de l'angle de rotation Vis d'ajustage Vis auto-taraudeuses pour fixation du profilé porteur Avec joints d'étanchéité |
| Pivotant / inclinable | Oui |
| Rotation angle/swivel area | env. 180° Par 2 disques perforés en acier, réglage restreint |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 8 |
| Poids brut | 8.32 |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine) | 31,6 kg CO2 eq (Cat B) |
| Remarque sur la classification de l'empreinte carbone | Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit |
| Numéro du tarif douanier | 73269098 |
| EAN | 4028177705616 |
| ETIM 9 | EC000882 |

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27400556

Approbation

Explications

Déclaration fabricant