

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.680

Articulation intermédiaire CP 120

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.680 - Articulation intermédiaire CP 120 sans décalage en hauteur

Pour réaliser une articulation entre deux profilés porteurs horizontaux du bras porteur.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | CP 6212.680 |
| Description produit | Pour réaliser une articulation entre deux profilés porteurs horizontaux du bras porteur. |
| Matériau | Articulation intermédiaire : fonte d'acier Soufflet : matière plastique |
| Couleur | Articulation intermédiaire : RAL 7035 Soufflet : RAL 7024 |
| Composition de la livraison | Soufflet Disques perforés et vis pour la 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/UE | 4 kg |
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0 |
| Numéro du tarif douanier | 73269098 |
| EAN | 4028177705623 |
| ETIM 7.0 | EC000882 |
| ECLASS 8.0 | 27400556 |

Approbation

Approbation

GOST

Explications

Déclaration fabricant