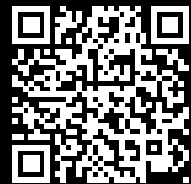


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**CP 6212.620**

**Articulation intermédiaire CP 120**

État: 19.02.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# CP 6212.620 - Articulation intermédiaire CP 120

Pour réaliser une articulation entre deux profilés porteurs horizontaux du bras porteur. Avec couvercle amovible pour faciliter le passage des câbles.

## Caractéristiques

Référence	CP 6212.620
Description produit	Pour réaliser une articulation entre deux profilés porteurs horizontaux du bras porteur. Avec couvercle amovible pour faciliter le passage des câbles.
Matériau	Articulation intermédiaire : fonte d'aluminium Recouvrement : matière plastique
Couleur	Articulation intermédiaire : RAL 7035 Capot : RAL 7024
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	4,798 kg
Poids brut	5,48 kg
Numéro du tarif douanier	76169990
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556
Description produit	Articulation intermédiaire pour bras porteur 120

# Approbation

---

Explications

Déclaration fabricant