

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**CP 6510.210**

**Bras porteur, réglable en hauteur**

État: 2/04/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6510.210 - Bras porteur, réglable en hauteur pour bras porteur CP 120

une meilleure ergonomie

## Caractéristiques

Référence	CP 6510.210
Description produit	Meilleure ergonomie avec un positionnement en fonction de la taille des opérateurs, en fonction de leur posture de travail (assis ou debout), à l'aide d'une vis de réglage placée à l'avant du bras porteur. Amplitude de réglage : 800 mm. Habillage en matière plastique encliquetable pour l'accès au guidage intégré des câbles.
Avantages	Le ressort de pression s'ajuste avec précision grâce au poids du coffret et à une vis-pointeau d'arrêt placée à l'arrière du bras porteur. Sécurité absolue du fonctionnement : même en cas de défaillance du ressort de pression, le bras porteur demeure dans sa position. L'angle d'inclinaison du coffret monté est identique quel que soit le positionnement en hauteur
Couleur	RAL 9006
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Longueur	962 mm
Possibilités de montage	Section maximal pour le passage des câbles 8 x 15 mm
Remarque concernant la référence	Plage de poids valable pour coffret entièrement équipé et profilé porteur vertical.
Dimensions	Longueur: 962 mm
Capacité de charge	10 kg...20 kg
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	7,574 kg
Poids brut	7,973 kg
Numéro du tarif douanier	73269098
ECLASS 8.0	27189263

# Caractéristiques

---

Description produit

Bras porteur CP-L

# Approbation

---

Explications

Déclaration fabricant