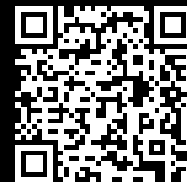


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6510.210

**Braccio portante regolabile in
altezza**

Stato: 2/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6510.210 - Braccio portante regolabile in altezza per sistema a braccio portante CP 120

offre una maggiore ergonomia

Caratteristiche

Codice prodotto	CP 6510.210
Descrizione prodotto	Garantisce una maggiore ergonomia grazie all'ampio campo di regolazione adatto a operatori con altezze differenti e posizioni di lavoro diverse (operatore in piedi/seduto), è regolabile fino a 800 mm tramite la vite posta sul lato anteriore del braccio portante. Copertura in plastica con apertura a scatto per accedere alla canalina passacavi integrata.
Vantaggi	Taratura precisa della molla da effettuarsi in base al peso del contenitore tramite la vite di regolazione posta dietro al braccio portante Sicurezza assoluta di funzionamento: il braccio rimane in posizione anche in caso di rottura della molla a pressione L'angolo di inclinazione del contenitore montato è identico in ogni quota di altezza
Colore	RAL 9006
Parti incluse nella fornitura	Materiale di fissaggio
Lunghezza	962 mm
Possibili installazioni	Sezione max. per l'entrata cavi 8 x 15 mm
Informazioni sul nr. d'ord.	Tolleranza capacità di carico vale per il contenitore equipaggiato e il profilato portante verticale.
Dimensioni	Lunghezza: 962 mm
Carico	10 kg...20 kg
Confezione	1 pz.
Peso netto	7,574 kg
Peso lordo	7,973 kg

Caratteristiche

Codice tariffa doganale	73269098
ECLASS 8.0	27189263
Descrizione prodotto	CP Braccio Regolabile

Approvazioni

Spiegazioni	Dichiarazione del costruttore
-------------	-------------------------------