

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**CP 6212.620**

**Giunto intermedio CP 120**

Stato: 31/01/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6212.620 - Giunto intermedio CP 120

Per l'accoppiamento girevole degli elementi del profilato orizzontale del sistema a braccio portante. Copertura asportabile per un'agevole introduzione dei cavi.

## Caratteristiche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Codice prodotto               | CP 6212.620   |
| Descrizione prodotto          | Per l'accoppiamento girevole degli elementi del profilato orizzontale del sistema a braccio portante. Copertura rimovibile per agevolare l'introduzione dei cavi. |
| Materiale                     | Snodo intermedio: Fusione di alluminio<br>Copertura: Plastica   |
| Colore                        | Snodo intermedio: RAL 7035<br>Copertura: RAL 7024   |
| Parti incluse nella fornitura | Guarnizioni incluse<br>Viti per la limitazione dell'angolo di rotazione<br>Viti di regolazione<br>Viti autofilettanti per il fissaggio al profilato portante      |
| Girevole/inclinabile          | sì  |
| Rotation angle/swivel area    | circa 330°<br>Mediante l'impiego delle viti fornite a corredo è possibile limitare l'angolo di rotazione  |
| Confezione                    | 1 pz.   |
| Peso netto                    | 4.798   |
| Peso lordo                    | 5.48  |
| Codice tariffa doganale       | 76169990  |
| EAN                           | 4028177684164   |
| ETIM 9                        | EC000882  |
| ECLASS 8.0                    | 27400556  |

# Approvazioni

---

Spiegazioni

Dichiarazione del costruttore