

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6212.620

Przegub pośredni CP 120

Stan: 13.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6212.620 - Przegub pośredni CP 120

Do przechylnego połączenia poziomych części profilu nośnego w przebiegu systemu ramienia nośnego. Zdejmowana pokrywa do łatwego przeprowadzania kabli.

Cechy

Nr kat.	CP 6212.620
Opis produktu	Do przechylnego połączenia poziomych części profilu nośnego w przebiegu systemu ramienia nośnego. Zdejmowana pokrywa do łatwego przeprowadzania kabli.
Materiał	Przegub pośredni: odlew aluminiowy Osłona: tworzywo sztuczne
Kolor	Przegub pośredni: RAL 7035 Osłona: RAL 7024
Zakres dostawy	Wraz z uszczelkami Kołki ograniczające kąt obrotu Śruby regulujące Śruby samogwintujące do mocowania profilu nośnego
Obrotowy/odchylany w pionie	tak
Rotation angle/swivel area	ok. 330° Poprzez zastosowanie załączonych śrub można ograniczyć kąt obrotu
Opak.	1 szt.
Waga netto	4,798 kg
Masa brutto	5,48 kg
Numer taryfy celnej	76169990
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556
Opis produktu	CP Przegub pośredni CP 120

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja producent