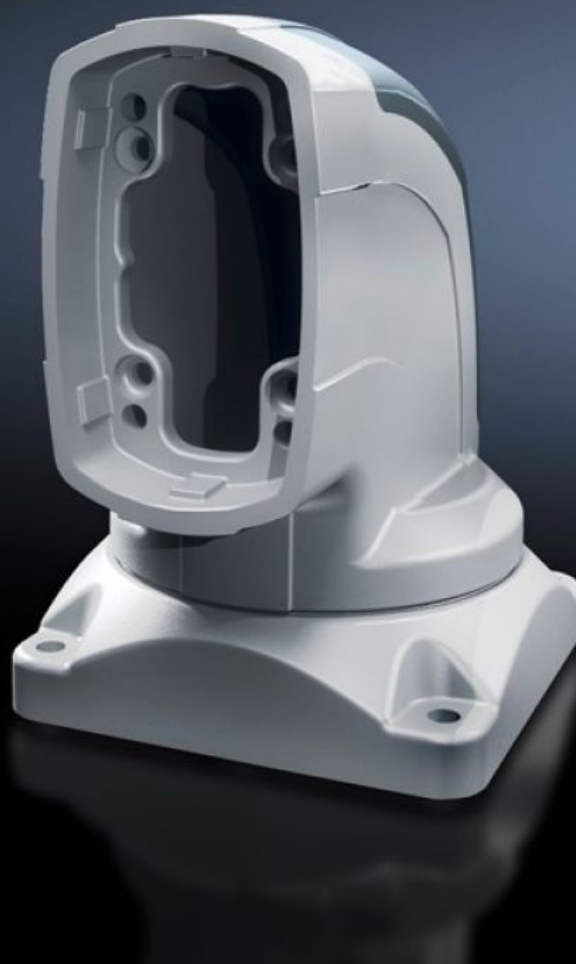
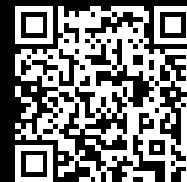


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6218.700

Przegub nasadowy CP 180

Stan: 08.07.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6218.700 - Przegub nasadowy CP 180 Odgałęzienie poziome

Do przechylnego mocowania systemu ramienia nośnego do poziomych płaszczyzn, możliwe również zamontowanie mocowania do daszku. Zdemontowana pokrywa do łatwego przeprowadzania kabli.

Cechy

| | |
|-----------------------------|--|
| Nr kat. | CP 6218.700 |
| Opis produktu | Do przechylnego mocowania systemu ramienia nośnego do poziomych płaszczyzn, możliwe również zamontowanie mocowania do daszku. Zdemontowana pokrywa do łatwego przeprowadzania kabli. |
| Materiał | Przegub nasadowy: odlew stalowy Osłona: tworzywo sztuczne |
| Kolor | Przegub nasadowy: 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 / płytki zderzakowej można ograniczyć kąt obrotu |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 18 kg |
| Masa brutto | 18,65 kg |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate) | 68,6 kg CO2 eq (Cat B) |
| Uwaga dotycząca klasy PCF | Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie |
| Numer taryfy celnej | 73269098 |

Cechy

| | |
|---------------|---|
| ETIM 9 | EC000882 |
| ECLASS 8.0 | 27400556 |
| Opis produktu | CP Przegub nasadowy CP 180, odgałężenie poziome |

Aprobaty

| | |
|-------------|----------------------|
| Wyjaśnienia | Deklaracja producent |
|-------------|----------------------|
