

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6218.740

Przegub ścienny CP 180

Stan: 15.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6218.740 - Przegub ścienny CP 180 Odgałęzienie poziome

Do przechylnego mocowania systemu ramienia nośnego do płaszczyzn poziomych.

Cechy

Nr kat.	CP 6218.740
Opis produktu	Do przechylnego mocowania systemu ramienia nośnego do płaszczyzn poziomych.
Materiał	Przegub ścienny: odlew stalowy Mieszek: tworzywo sztuczne
Kolor	Przegub ścienny: RAL 7035 Mieszek: RAL 7024
Zakres dostawy	Wraz z uszczelkami Mieszek Kołki ograniczające kąt obrotu Śruby regulujące Śruby samogwintujące do mocowania profilu nośnego
Obrotowy/odchylany w pionie	tak
Rotation angle/swivel area	ok. 180° Przez 2 stalowe tarcze otworowane, regulowany w ograniczonym zakresie
Opak.	1 szt.
Waga netto	12,958 kg
Masa brutto	13,64 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	49,5 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
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556

Cechy

Opis produktu

CP Przegub ścienny CP 180, odgałęzienie poziome

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja producent