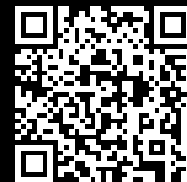


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6206.420

Przystawka przechylenia $\pm 45^\circ$

Stan: 28.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6206.420 - Przystawka przechylenia $\pm 45^\circ$ do przyłącza ramienia nośnego $\varnothing 130$ mm

Do montażu między sprzęgiem obudowy systemu 60/120 lub mocowaniem systemu 60/120 lub sprzęgiem kątowym 90° systemu 60/120, a obudową obsługi.

Cechy

Nr kat.	CP 6206.420
Korzyści	Wewnętrzne zazębienie przegubu umożliwia stabilne utrzymanie nachylonej obudowy w różnych pozycjach. Poprzez zastosowanie załączonych kołków gwintowanych można ograniczyć kąt przechylenia.
Zastosowania	Do połączenia obudowy obsługi z przystawką zasilania do Sprzęg CP 60/120/180, dla przyłącza ramienia nośnego $\varnothing 130$ mm, 6206.300, 6212.300, 6218.300 Mocowanie CP 60/120, dla przyłącza ramienia nośnego $\varnothing 130$ mm, 6206.320, 6212.320 Sprzęg kątowy 90° , CP 60/120, 6206.380, 6212.380
Materiał	Przystawka przechylenia: odlew aluminiowy Mieszek: tworzywo sztuczne
Kolor	RAL 7024
Zakres dostawy	Wraz z uszczelkami Mieszek Zestaw montażowy
Obrotowy/odchylany w pionie	tak
Tilt angle note	Ustawiany co $7,5^\circ$
Opak.	1 szt.
Waga netto	1,35 kg
Masa brutto	1,42 kg
Numer taryfy celnej	76169990
ETIM 9	EC000882

Cechy

ECLASS 8.0

27400556

Opis produktu

CP Przystawka przechylenia $\pm 45^\circ$, CP 60/120, do przyłącza ramienia nośnego $\varnothing 130$ mm

Aprobaty

Wyjaśnienia

Deklaracja producent