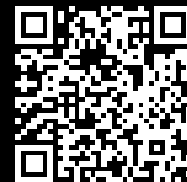


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6106.110

Wzmocnienie obudowy

Stan: 06.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6106.110 - Wzmocnienie obudowy sztywne

Do zewnętrznego i/lub wewnętrznego wzmocnienia obudów w odpowiednich rozmiarach.

Cechy

Nr kat.	CP 6106.110
Opis produktu	Do zewnętrznego i/lub wewnętrznego wzmocnienia obudów w odpowiednich rozmiarach. Mniejsze obudowy mogą być bezpośrednio montowane bez wzmocnień.
Materiał	Blacha stalowa
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym dla obudowy i profilu nośnego plus 2 uszczelki.
Support arm connection (type)	CP 60
Możliwości montażu	do przyłącza ramienia nośnego Ø 130 mm
Pasujący do	Szerokość: ≥ 300 mm Głębokość: ≥ 150 mm
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,8 kg
Masa brutto	0,9 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3,4 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	EC002535
ECLASS 8.0	27182604
Opis produktu	CP Wzmocnienie obudowy sztywne, CP 60, wymiary obudów od SxG: 300x150 mm