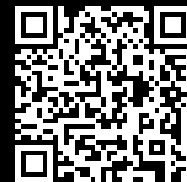


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6540.200

# Obudowa obsługi na bazie AE, z uchwytemi

Stan: 30.05.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6540.200 - Obudowa obsługi na bazie AE, z uchwytami

Obudowa z blachy stalowej z powierzchnią poddaną trzyetapowej obróbce zapewniającej optymalne zabezpieczenie przed korozją. Aluminiowa płyta przednia demontowana w łatwy sposób do obróbki Szybki i bezpieczny dostęp serwisowy z przodu i z tyłu

## Cechy

Nr kat.	CP 6540.200
Materiał	Obudowa i drzwi: blacha stalowa Uchwyty: aluminium Pokrywy: tworzywo sztuczne
Powierzchnia	Obudowa i drzwi: gruntowane przez zanurzenie, pokrywane proszkowo z zewnątrz, lakier strukturalny Uchwyty: pokrywane proszkowo z zewnątrz
Kolor	Obudowa i drzwi: RAL 7035 Listwy uchwytowe i klapy pokrywy: RAL 7030
Zakres dostawy	Obudowa z wycięciem i wzmocnieniem dla systemu ramienia nośnego CP-L, Ø 130 mm Wypunktowane z boku profile montażowe Z przodu maks. wycięcie, pokryte łatwo obrabialną 3 mm aluminiową płytą przednią Boczne uchwyty z pokrywkami Drzwi od tyłu, zawiasowane z prawej strony Zamknięcie dźwigienkowe z wkładką dwupiórkową 3 mm
Wymiary	Szerokość: 300 mm Wysokość: 200 mm Głębokość: 155 mm
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 55
Wskazówka	Zmiana przyłączenia ramienia nośnego i zawiasów drzwi możliwa przez obrócenie obudowy
Materiały podstawowe	Aluminium
Uwaga dot. nr kat.	Przyłącze ramienia nośnego i mocowanie drzwi dolne.
Opak.	1 szt.

## Cechy

---

Waga netto	4,53 kg
Masa brutto	4,73 kg
Numer taryfy celnej	94032080
ECLASS 8.0	27180505

---

## Aprobaty

---

Aprobaty	UL
----------	----

---