

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6380.000

Optipanel

Stan: 04.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6380.000 - Optipanel

Obudowa aluminiowa, wysoka przewodność ciepła dla optymalnego pasywnego odprowadzania ciepła. Do mniejszych paneli i urządzeń sterujących. Ekstremalnie wąska stylistyka, prawie nie wymaga więcej miejsca niż same elementy zabudowy.



Cechy

| | |
|----------------|--|
| Nr kat. | CP 6380.000 |
| Wersja | Przyłącze ramienia nośnego narożne 120 x 65 mm |
| Korzyści | Obudowa aluminiowa, wysoka przewodność ciepła dla optymalnego pasywnego odprowadzania ciepła. Małe wymiary i wysoka stabilność Kompatybilność z wszystkimi systemami stojącymi i ramion nośnych Rittal |
| Materiał | Obudowa: aluminiowy profil wytłaczany Elementy narożne: cynkowy odlew ciśnieniowy Krawędzie chroniące: tworzywo sztuczne |
| General colour | Anodowana naturalna |
| Kolor | Obudowa: naturalnie anodowane Elementy narożne: RAL 7035 Krawędzie chroniące: podobna do RAL 7024 |
| Zakres dostawy | Obudowa z tylną ścianą na zawiasach Wraz z uszczelkami |

Cechy

| | |
|--|--|
| Wymiary | Szerokość: 526,6 mm Wysokość: 354,3 mm Głębokość: 110 mm |
| Głębokość montażowa | 100 mm |
| Klasa ochrony IP wg IEC 60 529 | IP 65 |
| Pasuje do panelu przedniego o szerokości | 482,6 mm |
| Pasuje do panelu przedniego o wysokości | 310,3 mm |
| Wersja | Dostęp serwisowy od tyłu. |
| Wskazówka | Zmiana przyłączenia ramienia nośnego jest możliwa przez obrócenie obudowy 3 mm wkładka dwupiórkowa, wymienna na wkładki zamka 41 mm, uchwyty z tworzywa sztucznego i pokrętła, wykonanie C Zawiasy tylnej ściany na najdłuższym strona obudowy |
| Materiały podstawowe | Aluminium |
| Zamknięcie | Wersja z zamknięciem: zamkiem dźwigienkowym Liczba zamknięć: 2 Wkładka zamka: Wkładka dwupiórkowa 3 mm |
| Opak. | 1 szt. |
| Waga netto | 5,86 kg |
| Masa brutto | 6,168 kg |
| Numer taryfy celnej | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002504 |
| ECLASS 8.0 | 27180505 |
| Opis produktu | CP Optipanel, do płyty frontowej SxW 482,6x310,3 mm, głębokość montażowa 100 mm, Aluminiowy profil wytłaczany, Przyłącze ramienia nośnego 120x65 mm |

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

UL + C-UL (listed)

Wyjaśnienia

Deklaracja zgodności

Deklaracja zgodności UK