

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6380.410

Optipanel

Stat: 05-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6380.410 - Optipanel

Aluminiumkabinet, høj varmeledningsevne for optimal passiv varmeafledning. Til små paneler og styringsløsninger. Ekstremt slankt design, kræver så at sige ikke mere plads end selv indbygningen.



Funktioner

| | |
|------------------------------------|--|
| Best.nr. | CP 6380.410 |
| Udgave | Bæreamstilslutning Ø 130 mm |
| Fordele | Aluminiumkabinet, høj varmeledningsevne for optimal passiv varmeafledning. Høj stabilitet trods lav vægt Kompatible med alle Rittals stander- og bæreamssystemer |
| Materiale | Kabinet: Ekstruderet aluminiumprofil Hjørnestykker: Trykstøbt zink Hjørnebeskyttere: Plast |
| General colour | Natureloxeret |
| Farve | Kabinet: natureloxeret Hjørnestykker: RAL 7035 Hjørnebeskyttere: svarende til RAL 7024 |
| Leveringsomfang | Kabinet med hængslet bagvæg Inkl. pakninger Inkl. pakninger og montagematerialer til frontplader |
| Indbygningsdybde | 150 mm |
| Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529 | IP 65 |

Funktioner

| | |
|------------------------------|---|
| Passer til frontpanel bredde | 520 mm |
| Passer til frontpanel højde | 400 mm |
| Udgave | Serviceadgang fra bagsiden |
| Bemærk | Flytning af bæreamstilslutning kan opnås ved at dreje kabinettet 3 mm dobbeltkamlåseindsats, kan udskiftes med låseindsats på 41 mm, type C, plasthåndtag og T-greb, type C Bagpladens hængsler på den længste kabinetside |
| Grundmateriale | Aluminium |
| Lås | Udførelse lås: Vridere Antal låse: 2 Låseindsats: 3 mm dobbeltkam |
| Pakkestørrelse | 1 stk. |
| Nettovægt | 9,795 kg |
| Bruttovægt | 10,311 kg |
| Toldtarifnummer | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002504 |
| ECLASS 8.0 | 27180505 |
| Produktbeskrivelse | CP Optipanel, til frontplade BH 520x400 mm, installationsdybde 150 mm, Ekstruderet aluminiumsprofil, Passende til bæreamssystemet 130 mm |

Godkendelser.

| | |
|---------------|---|
| Godkendelser. | UL + C-UL (listed) |
| Forklaringer. | Overensstemmelseserklæring Overensstemmelseserklæring UK |