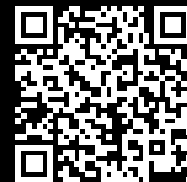


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6380.020

## Optipanel

Stat: 26-09-2024 (Kilde: [rittal.com/dk-da](http://rittal.com/dk-da))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6380.020 - 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 6380.020
Udgave	Bærearmslutning rektangulær 120 x 65 mm
Fordele	Aluminiumkabinet, høj varmeledningsevne for optimal passiv varmeafledning. Høj stabilitet trods lav vægt Kompatible med alle Rittals stander- og bærearmsystemer
Materiale	Kabinet: Ekstruderet aluminiumprofil Hjørnestykker: Trykstøbt zink Hjørnebeskyttere: Plast
Basic color	Natureloxeret
Farve	Kabinet: natureloxeret Hjørnestykker: RAL 7035 Hjørnebeskyttere: svarende til RAL 7024
Leveringsomfang	Kabinet med hængslet bagvæg Inkl. pakninger
Dimensioner	Bredde: 474 mm Højde: 387 mm Dybde: 110 mm
Indbygningsdybde	100 mm
Kapslingsklasse IP iht. IEC 60 529	IP 65
Passer til frontpanel bredde	430 mm
Passer til frontpanel højde	343 mm
Udgave	Bagfra

# Funktioner

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.
Vægt/PS	5,3 kg
Nettovægt	5.898
Bruttovægt	6.208
EAN	4028177429079
ETIM 7.0	EC002504
ECLASS 8.0	27180505

# Godkendelser.

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