

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6380.510

Optipanel

Stát: 15.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6380.510 - Optipanel

Hliníková skříň, vysoká tepelná vodivost pro optimální pasivní odvádění tepla. Pro menší panely a řízení. Extrémně štíhlý design, nevyžaduje téměř žádné další místo, než samotné vestavěné prvky.



Funkce

Obj. číslo	CP 6380.510
Provedení	Připojení nosných ramen Ø 130 mm
Výhody	Hliníková skříň, vysoká tepelná vodivost pro optimální pasivní odvádění tepla. Nízká hmotnost se zachováním vysoké stability Kompatibilní se všemi stojany a systémy nosných ramen Rittal
Materiál	Skříň: hliníkový protlačovaný profil Rohové díly: zinkový tlakový odlitek Ochranné rohy: plast
General colour	Eloxovaný v přírodním barevném odstínu
Barva	Skříň: eloxovaná v přírodním barevném odstínu Rohové díly: RAL 7035 Ochranné rohy: v odstínu podobném RAL 7024
Rozsah dodávky	Skříňka se závěsy na zadní stěně Těsnění Včetně těsnění a upevňovacího materiálu pro čelní panely
Instalační hloubka	150 mm

Funkce

Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 65
Odpovídá šířce předního panelu	520 mm
Odpovídá výšce předního panelu	500 mm
Provedení	Přístup pro servisní účely zezadu
Poznámka	Záměna připojení nosných ramen je možná otočením skříňky Vybavení uzávírací vložkou Doppelbart 3 mm, lze zaměnit za uzamykací vložky 41 mm, plastové rukojeti a otočné rukojeti, provedení C Závěsy na zadní stěně na nejdelší straně skříňě
Základní materiál	Hliník
Uzávěr	Provedení uzávěru: Otočný uzávěr Počet uzávěrů: 2 Vložka uzávěru: Doppelbart, 3 mm
Balení	1 ks
Netto hmotnost	10,922 kg
Brutto hmotnost	11,497 kg
Číslo celní sazby	94032080
ETIM 9	EC002504
ECLASS 8.0	27180505
Popis výrobku	Optipanel, čelní panel šxv520x500, h149

Schválení

Schválení	UL + C-UL (listed)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě Prohlášení o shodě UK