

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6380.610

## Optipanel

Állapot: 2026.06.26. (Forrás: [rittal.com/hu-hu](http://rittal.com/hu-hu))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6380.610 - Optipanel

Alumíniumház, nagy hővezető-képesség az optimális passzív hőleadás érdekében. Kisebb panelekhez és vezérlési megoldásokhoz. Különösen karcsú kivitel, alig igényel nagyobb helyet, mint maguk a beépített elemek.



## Jellemzők

Cikkszám	CP 6380.610
Kivitel	Ø 130 mm-es tartókar-csatlakozáshoz
Előnyei	Alumíniumház, nagy hővezetőképeség az optimális passzív hőleadás érdekében. Kis tömeg nagy stabilitás mellett Minden Rittal álló- és tartókarrendszerrel kompatibilis
Anyag	Ház: Extrudált alumíniumprofil Sarokelemek: Cink présöntvény Védősarkok: Műanyag
General colour	Eloxált, natúr kivitel
Szín	Ház: natúr eloxált Sarokelemek: RAL 7035 Védősarkok: RAL 7024 szerű
Egységcsomag	Ház zsanérozott hátsó ajtóval Tömítésekkel együtt Tömítésekkel és rögzítési segédanyagokkal együtt az előlapokhoz
Beépítési mélység	150 mm
IP védettség az IEC 60 529 szerint	IP 65

## Jellemzők

Az elülső panel szélességének megfelelően	520 mm
Az elülső panel magasságának megfelelően	600 mm
Kivitel	Szerviznyílás hátul
Megjegyzés	A tartókar csatlakozás cseréje a ház forgatásával lehetséges 3 mm-es kéttollú zárbetét, kicserélhető 41 mm-es zárbetétekre, C kivitelű műanyag és elforgatható fogantyúra Hátfal zsanérozása a leghosszabb házoldalon
Alapanyag	Alumínium
Zár	Zár kivitel: Elforduló zár Zárak száma: 2 Zárbetét: Kéttollú, 3 mm
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	11,542 kg
Bruttó tömeg	12,149 kg
Vámtarifaszám	94032080
ETIM 9	EC002504
ECLASS 8.0	27180505
Termékleírás	CP Optipanel, előlap: 520x600 mm, mélység: 150 mm

## Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed)
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK