

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6380.000

Optipanel

Staat: 27.09.2024 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6380.000 - Optipanel

Aluminiumbehuizing, hoog warmtegeleidingsvermogen voor optimale passieve koeling. Voor compacte panels en besturingsoplossingen. Extreem slank design, heeft nauwelijks meer ruimte nodig dan de inbouwcomponenten zelf.

Functies

Bestelnr.	CP 6380.000
Uitvoering	Draagarmaansluiting rechthoekig 120 x 65 mm
Voordelen	Aluminium kast, hoog warmtegeleidingsvermogen voor optimale passieve koeling. Gering gewicht bij hoge stabiliteit Compatibel met alle Rittal stand- en draagarmsystemen
Materiaal	Behuizing: spuitgietaluminium profiel Hoekstukken: zinkspuitwerk Bescherenhoeken: kunststof
Basic color	Blank geëloxeerd
Kleur	Kast: aluminium, blank geëloxeerd Hoekstukken: RAL 7035 Bescherenhoeken: overeenkomstig RAL 7024
Levering	Behuizing met scharnierende achterwand Incl. afdichtingen
Afmetingen	Breedte: 526,6 mm Hoogte: 354,3 mm Diepte: 110 mm
Inbouwdiepte	100 mm
Beschermklasse IP volgens IEC 60529	IP 65
Geschikt voor frontpaneelbreedte	482,6 mm
Geschikt voor frontpaneelhoogte	310,3 mm
Uitvoering	vanaf de achterzijde

Functies

Opmerking	Verwisselen van de draagarmaansluiting mogelijk door de behuizing om te draaien 3 mm dubbelbaardsluiting, vervangbaar door binnenwerken van 41 mm, veiligheidscilinder, kunststof handgrepen en knevelgrepen, uitvoering C Scharnieren van de achterwand aan de langste behuizingszijde
Basismateriaal	Aluminium
Sluiting	Uitvoering sluiting: Knevelsluiting Aantal sluitingen: 2 Binnenwerk: 3 mm dubbelbaard
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	6,2 kg
Nettogewicht	5.86
Brutogewicht	6.168
Douanetariefnummer	94032080
EAN	4028177231627
ETIM 7.0	EC002504
ECLASS 8.0	27180505

Goedkeuringen

Goedkeuringen	UL + C-UL (listed)
Verklaringen	Verklaring van conformiteit Verklaring van conformiteit UK