

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6380.050

## Optipanel

Stato: 18/12/2025 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# CP 6380.050 - Optipanel

Contentitore in alluminio ad elevata conducibilità termica per una ottimale dissipazione passiva del calore. Per piccoli pannelli operatore o unità di comando. Design molto lineare, non occupa più spazio delle apparecchiature interne.



## Caratteristiche

Codice prodotto	CP 6380.050
Esecuzione	Attacco, raccordo Ø 130 mm
Vantaggi	Contentitori in alluminio ad elevata conducibilità termica per una ottimale dissipazione passiva del calore. Peso ridotto, elevata stabilità Compatibilità con tutti i sistemi a braccio portante e sistemi fissi Rittal
Materiale	Contentitore: profilo in alluminio estruso Angolari: Pressofusione di zinco Paraspigoli: Plastica
General colour	Anodizzato naturale
Colore	Contentitore: anodizzato naturale Angolari: RAL 7035 Paraspigoli: similare RAL 7024
Parti incluse nella fornitura	Contentitore con parete posteriore incernierata Guarnizioni incluse
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 65

# Caratteristiche

Esecuzione	Accesso di servizio dal retro
Nota	Attacco del braccio portante reversibile tramite rotazione del contenitore Inserto a doppio pettine 3 mm, sostituibile con inserti di chiusura 41 mm, maniglia in plastica e maniglia a traversino, esecuzione C Cerniera della parete posteriore sul lato più lungo del contenitore
Materiale di base	Alluminio
Chiusura	Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo Numero di chiusure: 2 Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm
Confezione	1 pz.
EAN	4028177494671
ETIM 9	EC002504
ECLASS 8.0	27180505