

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6380.410 Optipanel

Stato: 6/02/2026 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6380.410 - Optipanel

Contenitore 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 6380.410   |
| Esecuzione                    | Attacco, raccordo Ø 130 mm  |
| Vantaggi                      | Contenitori in alluminio ad elevata conducibilità termica per una ottimale dissipazione passiva del calore.<br>Peso ridotto, elevata stabilità<br>Compatibilità con tutti i sistemi a braccio portante e sistemi fissi Rittal |
| Materiale                     | Contenitore: profilo in alluminio estruso<br>Angolari: Pressofusione di zinco<br>Paraspigoli: Plastica  |
| General colour                | Anodizzato naturale   |
| Colore                        | Contenitore: anodizzato naturale<br>Angolari: RAL 7035<br>Paraspigoli: simile RAL 7024  |
| Parti incluse nella fornitura | Contenitore con parete posteriore incernierata<br>Guarnizioni incluse<br>Guarnizioni e materiale di fissaggio dei pannelli frontali   |
| Profondità di installazione   | 150 mm  |

## Caratteristiche

|   |  |
|---|--|
| Grado di protezione IP secondo IEC 60 529 | IP 65  |
| Adatto per larghezza pannello             | 520 mm   |
| Adatto per altezza pannello               | 400 mm   |
| Esecuzione                                | Accesso di servizio dal retro  |
| Nota                                      | Attacco del braccio portante reversibile tramite rotazione del contenitore<br>Inserto a doppio pettine 3 mm, sostituibile con inserti di chiusura 41 mm, maniglia in plastica e maniglia a traversino, esecuzione C<br>Cerniera della parete posteriore sul lato più lungo del contenitore |
| Materiale di base                         | Alluminio  |
| Chiusura                                  | Esecuzione della chiusura: Chiusura a filo<br>Numero di chiusure: 2<br>Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm  |
| Confezione                                | 1 pz.  |
| Peso netto                                | 9.795  |
| Peso lordo                                | 10.311   |
| EAN                                       | 4028177663169  |
| ETIM 9                                    | EC002504   |
| ECLASS 8.0                                | 27180505   |

## Approvazioni

|              |   |
|--------------|---|
| Approvazioni | UL + C-UL (listed)  |
| Spiegazioni  | Dichiarazione di conformità<br>Dichiarazione di conformità UK |