## Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# CP 6380.040 Optipanel

Stato: 6/10/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



### CP 6380.040 - 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

| CP 6380.040  |
|--|
| Attacco, raccordo rettangolare 120 x 65 mm                           |
| Contenitori 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   |
| Contenitore: profilo in alluminio estruso                            |
| Angolari: Pressofusione di zinco                                     |
| Paraspigoli: Plastica  |
| Anodizzato naturale  |
| Contenitore: anodizzato naturale                                     |
| Angolari: RAL 7035   |
| Paraspigoli: similare RAL 7024                                       |
| Contenitore con parete posteriore incernierata                       |
|  |
|  |

© Rittal 2025 2

#### Caratteristiche

| Dimensioni                                   | Larghezza: 526,6 mm<br>Altezza: 398,8 mm   |
|--|--|
|  | Profondità: 110 mm   |
| Profondità di installazione                  | 100 mm   |
| Grado di protezione IP secondo<br>IEC 60 529 | IP 65  |
| Adatto per larghezza pannello                | 482,6 mm   |
| Adatto per altezza pannello                  | 354,8 mm   |
| 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<br>Numero di chiusure: 2<br>Inserto di chiusura: Doppio pettine 3 mm  |
| Confezione                                   | 1 pz.  |
| Peso netto                                   | 6.069  |
| Peso lordo                                   | 6.388  |
| EAN  | 4028177429093  |
| ETIM 9                                       | EC002504   |
| ECLASS 8.0                                   | 27180505   |
|  |  |

## Approvazioni

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

© Rittal 2025 3