

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6340.400 Compact-Panel

Estado: 7/05/2026 (Fuente: [rittal.com/mx-es](http://rittal.com/mx-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6340.400 - Compact-Panel

Caja de mando con un elegante diseño de perfiles de aluminio extrusionado. Ideal para paneles de control pequeños. Equipamiento interior versátil



## Características

|                      |   |
|----------------------|---|
| Referencia           | CP 6340.400   |
| Ejecución            | Con conexión de brazo soporte 90 x 71 mm para CP 40, acero  |
| Descripción producto | Para pequeñas unidades de mando que puedan montarse en la placa frontal. La placa frontal se coloca desde la parte posterior y se fija desde el interior mediante piezas de adaptación con retentor. Posibilidad de utilizar placas frontales propias con un grosor de material de 2 a 6 mm. Dorsal con bisagras a izquierda o derecha. Bandeja del techo con escotadura y refuerzo para sistema de brazo soporte CP 40 de acero. |
| Material             | Bandeja del techo, del suelo: cinc fundido a presión<br>Dorsal: aluminio<br>Piezas laterales: perfil de aluminio extrusionado<br>Tapas de tornillos: plástico   |
| Superficie           | Bandeja del techo, del suelo, laterales: texturizados<br>Dorsal: anodizado natural  |
| Color                | RAL 7024  |

# Características

|   |   |
|---|---|
| Unidad de envase                        | Bandeja de techo<br>Bandeja de suelo<br>Dorsal<br>Piezas laterales<br>Tapas de tornillos<br>Incl. junta y pieza de adaptación con retenedor |
| Dimensiones                             | Anchura: 315 mm<br>Altura: 388 mm<br>Profundidad: 87 mm   |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 65   |
| Protection category NEMA                | NEMA 12   |
| Adecuado para anchura de panel frontal  | 252 mm  |
| Adecuado para altura de panel frontal   | 350 mm  |
| Ejecución                               | Acceso para mantenimiento por la parte posterior  |
| Material básico                         | Aluminio  |
| Unidad de embalaje                      | 1 pza(s).   |
| Peso neto                               | 4.15 kg   |
| Peso bruto                              | 5.56 kg   |
| Código arancelario                      | 94032080  |
| ETIM 9                                  | EC002504  |
| ECLASS 8.0                              | 27180505  |
| Descripción producto                    | CP COMPACT-PANEL 315x388x87 CP-S  |

# Aprobaciones

|               |   |
|---------------|---|
| Explicaciones | Declaración de conformidad<br>Declaración de conformidad UK |
|---------------|---|