

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6380.410 Optipanel

Estado: 4/05/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6380.410 - Optipanel

Caja de aluminio, elevada capacidad de transmisión de calor para una óptima disipación de calor pasiva. Para paneles pequeños y soluciones de mando. Diseño extremadamente delgado, casi no precisa más espacio que los propios componentes.



Características

| | |
|------------------|---|
| Referencia | CP 6380.410 |
| Ejecución | Conexión brazo soporte Ø 130 mm |
| Ventajas | Caja de aluminio, elevada capacidad de transmisión de calor para una óptima disipación de calor pasiva Bajo peso pero con elevada estabilidad Compatible con todos los sistemas de pie y de brazo soporte de Rittal |
| Material | Caja: perfil de aluminio extrusionado Cantos: Cinc fundido a presión Cantoneras de protección: plástico |
| General colour | Anodizado natural |
| Color | Caja: anodizado natural Cantos: RAL 7035 Cantoneras de protección: semejante a RAL 7024 |
| Unidad de envase | Caja con dorsal abisagrado Incl. juntas Incl. juntas y material de fijación para placas frontales |
| Pr. de montaje | 150 mm |

Características

| | |
|---|--|
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 65 |
| Adecuado para anchura de panel frontal | 520 mm |
| Adecuado para altura de panel frontal | 400 mm |
| Ejecución | Acceso para mantenimiento por la parte posterior |
| Observación | Posibilidad de modificación de la conexión del brazo soporte mediante giro de la caja Bombín de doble paletón de 3mm, intercambiable por bombines de cierre de 41 mm, maneta de plástico y empuñadura, ejecución C Bisagras en el dorsal en el lado de la caja más largo |
| Material básico | Aluminio |
| Cierre | Ejecución cierre: Aldabilla Nº de cierres: 2 Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 9,795 kg |
| Peso bruto | 10,311 kg |
| Código arancelario | 94032080 |
| ETIM 9 | EC002504 |
| ECLASS 8.0 | 27180505 |
| Descripción producto | CP OPTIPANEL, 520 X 400, PROF. 150 MM . |

Aprobaciones

| | |
|---------------|---|
| Aprobaciones | UL + C-UL (listed) |
| Explicaciones | Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK |