

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CX 6722.000

Parte superior de pupitre CX

Estado: 22/05/2026 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CX 6722.000 - Parte superior de pupitre CX

Cuatro anchos ofrecen las mejores condiciones para una monitorización individualizada y un montaje de tres piezas del sistema de pupitres CX.



Características

| | |
|----------------------|--|
| Referencia | CX 6722.000 |
| Ejecución | Parte superior |
| Descripción producto | Cuatro anchos ofrecen las mejores condiciones para una monitorización individualizada y un montaje de tres piezas del sistema de pupitres CX. |
| Material | Caja: chapa de acero de 1,5 mm Puerta: chapa de acero de 2,0 mm, junta continua de poliuretano inyectado |
| Superficie | Caja y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada |
| Color | RAL 7035 |
| Unidad de envase | Caja Cubierta con bisagras abajo, incl. retenedor de cubierta Suelo abierto para poder configurar la entrada de cables Cierre: doble paletón 3 mm |
| Dimensiones | Anchura: 1.200 mm Altura: 515 mm |
| Profundidad arriba | 125 mm |
| Profundidad abajo | 245 mm |
| Código IK | IK10 |

Características

| | |
|---|--|
| Observación | Para un montaje de 3 piezas del pupitre se precisa una parte central y una inferior |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 55 |
| Protection category NEMA | NEMA 1 NEMA 12 |
| Material básico | Chapa de acero |
| Dimensiones | Anchura: 1.200 mm Altura: 515 mm Profundidad arriba: 125 mm Profundidad abajo: 245 mm |
| Ejecución cierre | Aldabilla |
| Bombín de cierre | Doble paletón 3 mm |
| Cierre | Ejecución cierre: Aldabilla Bombín de cierre: Doble paletón 3 mm |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 29 kg |
| Peso bruto | 29.5 kg |
| Código arancelario | 94032080 |
| ETIM 9 | EC000784 |
| ETIM 8 | EC000784 |
| ECLASS 8.0 | 27180504 |
| Descripción producto | Sistema de pupitres CX, parte superior para montaje de 3 piezas, An. 1200 mm, chapa de acero |

Aprobaciones

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