## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# CX 6746.000 Pupitre compacto CX

Estado: 12/12/2025 (Fuente: rittal.com/es-es)



### CX 6746.000 - Pupitre compacto CX

Pupitre de una sola pieza para el manejo y la monitorización, con gran placa de montaje y elevado grado de protección IP 55, disponible en cuatro anchuras distintas.







#### Características

Referencia	CX 6746.000
Ejecución	Pupitres compactos
Material	Caja: chapa de acero de 1,5 mm Puerta y cubierta: chapa de acero de 2,0 mm, junta continua de poliuretano inyectado Placa de montaje: chapa de acero, 2,5 mm
Superficie	Caja, cubierta y puerta: imprimación por inmersión, exterior texturizado, pintura estructurada Placa de montaje: galvanizada
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Caja cerrada por la parte posterior y lateral Puerta o puerta doble delantera, con sistema de cierre de 3 puntos Placa de montaje Cubierta con cierres de aldabilla, bisagras en la parte posterior, 2 retenedores con bloqueo automático. Desbloqueo automático a la izquierda, a la derecha manual. Chapa de entrada de cables Cierre: doble paletón 3 mm

© Rittal 2025 2

#### Características

Dimensiones	Anchura: 600 mm Altura: 970 mm Profundidad: 400 mm
Dimensiones placa de montaje (An. x Al.)	520 mm x 900 mm
Profundidad arriba	495 mm
Profundidad abajo	400 mm
Número puertas	1
Código IK	IK10
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Material básico	Chapa de acero
Dimensiones	Anchura: 600 mm Altura: 970 mm Profundidad arriba: 495 mm Profundidad abajo: 400 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	45
Peso bruto	48.875
Código arancelario	94032080
EAN	4028177983618
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

## **Aprobaciones**

© Rittal 2025 3

## **Aprobaciones**

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

© Rittal 2025