Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





CX 6701.000 Partie inférieure de pupitre CX

État: 12.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



CX 6701.000 - Partie inférieure de pupitre CX

Parties inférieures de pupitre CX, quatre largeurs et deux profondeurs différentes comme base pour chaque ensemble de pupitre. Le cache de serrure AX qui assure la cohérence du design et les plaques passe-câbles en deux parties qui permettent un guidage aisé des câbles sont livrés d'origine.







Caractéristiques

Référence	CX 6701.000	
Modèle	Partie inférieure	
Matériau	Armoire : tôle d'acier de 1,5 mm Porte : tôle d'acier de 2,0 mm, joint d'étanchéité polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour Plaque de montage : tôle d'acier 2,5 mm	
Finition	Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée Plaque de montage : zinguée	
Couleur	RAL 7035	
Composition de la livraison	Coffret ouvert en partie supérieure Porte simple ou double à l'avant, avec système de verrouillage à trois points Plaque de montage Plaques passe-câbles Serrure : panneton double de 3 mm	

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

Dimensions	Largeur: 800 mm Hauteur: 675 mm Profondeur: 400 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	720 mm x 625 mm
Nombre de portes	1
Angle d'ouverture de la porte	130°
Code IK	IK10
Remarque	Une plaque d'obturation est requise pour fermer la partie inférieure du pupitre Une partie centrale de pupitre et une plaque d'obturation pour partie centrale de pupitre sont requises pour une construction de pupitre en 2 parties. Une partie centrale et une partie supérieure de pupitre sont requises pour une construction de pupitre en 3 parties.
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 55
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 12
Matériau de base	Tôle d'acier
Nombre de serrures	1
Modèle du dispositif de fermeture	Système de verrouillage à trois points
Serrure à clé	Panneton double de 3 mm
Verrouillage	Modèle du dispositif de fermeture: Système de verrouillage à trois
	points Nombre de serrures: 1 Serrure à clé: Panneton double de 3 mm
Unité d'emballage	Nombre de serrures: 1
Unité d'emballage Poids net	Nombre de serrures: 1 Serrure à clé: Panneton double de 3 mm
	Nombre de serrures: 1 Serrure à clé: Panneton double de 3 mm 1 p.
Poids net	Nombre de serrures: 1 Serrure à clé: Panneton double de 3 mm 1 p. 38.5

© Rittal 2025 3

Caractéristiques

ETIM 9	EC000784	
ETIM 8	EC000784	
ECLASS 8.0	27180504	

Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité

© Rittal 2025