Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





CX 6746.000 Pupitre monobloc CX

État: 2025-12-12 (La source: rittal.com/ca-fr)



CX 6746.000 - Pupitre monobloc CX

Pupitre droit monobloc pour la commande et la surveillance, avec une grande plaque de montage et un indice de protection élevé IP 55 en quatre largeurs différentes.







Caractéristiques

CX 6746.000
Pupitres monobloc
Armoire : tôle d'acier de 1,5 mm Porte et couvercle du pupitre : 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
Armoire, couvercle et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée Plaque de montage : zinguée
RAL 7035
Enveloppe monobloc à l'arrière et sur les côtés Porte simple ou double à l'avant, avec système de verrouillage à trois points Plaque de montage Couvercle avec serrure, sur charnières à l'arrière, 2 béquilles avec verrouillage automatique. Déverrouillage automatique à gauche, manuel à droite.

© Rittal 2025

Caractéristiques

Dimensions	Largeur: 600 mm Hauteur: 970 mm Profondeur: 400 mm
Dimensions de la plaque de montage (L x H)	520 mm x 900 mm
Profondeur en haut	495 mm
Profondeur en bas	400 mm
Nombre de portes	1
Code IK	IK10
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
Dimensions	Largeur: 600 mm Hauteur: 970 mm Profondeur en haut: 495 mm Profondeur en bas: 400 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	45
Poids brut	48.875
Numéro du tarif douanier	94032080
EAN	4028177983618
ETIM 9	EC000784
ETIM 8	EC000784
ECLASS 8.0	27180504

Approbation

© Rittal 2025 3

Approbation

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

© Rittal 2025