Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





KX 1611.100

Coffret Bus KX en tôle d'acier, avec dispositif de verrouillage à panneton double

État: 2025-10-31 (La source: rittal.com/ca-fr)

CLOSURES >> POWER DISTRIBUTION >> CLIMATE COI

T INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

KX 1611.100 - Coffret Bus KX en tôle d'acier, avec dispositif de verrouillage à panneton double

Coffret mural en tôle d'acier, avec couvercle et vitre. Indice de protection IP 65 / NEMA 12. Pour installer des modules de Bus et des capteurs de presque tous les fabricants.







Caractéristiques

Référence	KX 1611.100	
Modèle	avec porte vitrée	
Matériau	Coffret : tôle d'acier	
	Couvercle : tôle d'acier, joint polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour	
	Vitre : polycarbonate, 4 mm	
	Plaque de montage : tôle d'acier zinguée	
Finition	Coffret et couvercle : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée	
Couleur	RAL 7035	
Composition de la livraison	Boîtier avec couvercle monté sur charnières	
	Vitre dans le couvercle	
	Plaque de montage	
	Serrure à panneton double de 3 mm	
Protection category NEMA	NEMA 1	
	NEMA 12	

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

IP 65
Type 1 Type 12
IK08
Largeur: 400 mm Hauteur: 300 mm Profondeur: 155 mm
1,25 mm
1,25 mm
2 mm
Tôle d'acier
84879059
4028177970083
EC000261
EC000261
27180101

Approbation

Approbation	C-UL	

© Rittal 2025 3