Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





KX 1585.000 Coffrets Bus KX

État: 2025-12-18 (La source: rittal.com/ca-fr)



KX 1585.000 - Coffrets Bus KX Acier inoxydable

Le coffret Bus KX en acier inoxydable offre une bonne accessibilité grâce aux charnières à 180° d'origine et dispose d'un indice de protection élevé IP66.







Caractéristiques

Référence	KX 1585.000
Description produit	Le boîtier électrique KX, le coffret Bus KX, en acier inoxydable permet un équipement intérieur flexible ainsi qu'une bonne visibilité sur tous les composants de commande grâce à la grande vitre dans le couvercle sur charnières.
Matériau	Coffret : acier inoxydable AISI 304 (1.4301) Couvercle : acier inoxydable AISI 304 (1.4301), joint en polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour Charnières : fonte de zinc
Finition	Boîtier et couvercle : brossé, grain 180 Charnières à 180° : chromées
Composition de la livraison	Boîtier avec couvercle Charnières 180° Dispositif de verrouillage rapide avec douilles en plastique
Protection category NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12

© Rittal 2025 2

Caractéristiques

IP 66
Type 1
Type 3R
Type 4
Type 4X
Type 12
Largeur: 400 mm
Hauteur: 200 mm
Profondeur: 120 mm
1,25 mm
1,25 mm
Acier inoxydable AISI 304 (1.4301)
1 p.
3.2
3.46
84879059
4028177919112
EC000261
EC000261
27180101

Approbation

Approbation	Bureau Veritas
	C-UL
	DNV-GL
	Lloyds Register of Shipping
Explications	Déclaration de conformité

© Rittal 2025 3