Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





KX 1611.100

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

État: 16.12.2025 (La source: rittal.com/be-fr)

LOSURES >> POWER DISTRIBUTION >> CLIMATE CONTR

ASTRUCTURE

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