

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## KX 1579.000

## Coffrets électriques KX en tôle d'acier

État: 1/02/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# KX 1579.000 - Coffrets électriques KX en tôle d'acier

Le boîtier électrique KX, le coffret électrique KX, en tôle d'acier offre un confort de montage élevé ainsi qu'un large choix de type de serrures.



## Caractéristiques

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Référence                   | KX 1579.000  |
| Description produit         | Le boîtier électrique KX, le coffret électrique KX, en tôle d'acier offre un confort de montage élevé ainsi qu'un large choix de type de serrures. |
| Matériau                    | Coffret : tôle d'acier<br>Porte : tôle d'acier, joint polyuréthane moulé « in situ » sur tout le pourtour  |
| Finition                    | Enveloppe et porte : apprêt par trempé électrophorèse, revêtement poudre extérieur, laque texturée<br>Plaque de montage : zinguée                  |
| Couleur                     | RAL 7035   |
| Composition de la livraison | Coffret avec porte<br>Plaque de montage<br>Serrure à panneton double de 3 mm<br>Charnière 180°   |
| Protection category NEMA    | NEMA 1<br>NEMA 3R<br>NEMA 4<br>NEMA 12   |

# Caractéristiques

|   |   |
|---|---|
| Indice de protection IP selon CEI 60 529              | IP 66   |
| Type selon la norme UL 50E                            | Type 1<br>Type 3R<br>Type 4<br>Type 12  |
| Code IK   | IK08  |
| Dimensions  | Largeur: 300 mm<br>Hauteur: 800 mm<br>Profondeur: 155 mm  |
| Dimensions de la plaque de montage (L x H)            | 275 mm x 785 mm   |
| Épaisseur du coffret                                  | 1,25 mm   |
| Épaisseur de matériau de la porte                     | 1,25 mm   |
| Épaisseur de matériau de la plaque de montage         | 2 mm  |
| Verrouillage  | Nombre de serrures: 2   |
| Matériau de base                                      | Tôle d'acier  |
| Unité d'emballage                                     | 1 p.  |
| Poids net   | 12.287  |
| Poids brut  | 12.98   |
| Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)                 | 41,4 kg CO2 eq (Cat B)  |
| Remarque sur la classification de l'empreinte carbone | Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit |
| Numéro du tarif douanier                              | 84879059  |
| EAN   | 4028177816657   |
| E-Number Sweden                                       | E3465241  |
| ETIM 9  | EC000261  |
| ETIM 8  | EC000261  |

# Caractéristiques

---

ECLASS 8.0

27180101

## Approbation

---

Approbation

Bureau Veritas  
DNV-GL  
Lloyds Register of Shipping  
UL + C-UL (listed)

---

Certificats

Indice de protection

---

Explications

Déclaration fabricant  
Déclaration de conformité  
Déclaration de conformité UK  
PCF-declaration