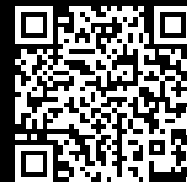


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



KX 1592.220

Charnières de couvercle

État: 11/04/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



KX 1592.220 - Charnières de couvercle pour boîtiers de jonction KX

La charnière de recouvrement peut être vissée sur tout le pourtour sur la gouttière de protection du coffret et sur le rebord du couvercle. Les positions des perçages de fixation sont marquées donc pas besoin de mesurer et de tracer. Pour augmenter l'angle d'ouverture de la porte jusqu'à 180°.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | KX 1592.220 |
| Description produit | La charnière de recouvrement peut être vissée sur tout le pourtour sur la gouttière de protection du coffret et sur le rebord du couvercle. Les positions des perçages de fixation sont marquées, la mesure et le traçage sont superflus. |
| Matériau | Fonte de zinc |
| Composition de la livraison | Charnières de couvercle Obturateurs Matériel de fixation inclus |
| Remarque | Pour un angle d'ouverture de la porte jusqu'à 180° |
| Unité d'emballage | 6 p. |
| Poids net | 0,156 kg |
| Poids brut | 0,165 kg |
| Numéro du tarif douanier | 83021000 |
| ETIM 9 | EC001167 |
| ETIM 8 | EC001167 |
| ECLASS 8.0 | 27409219 |
| Description produit | KX Charnières de couvercle en fonte de zinc pour boîtiers électriques KX |

Approbation

Approbation

UL + C-UL - FTTA