

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8618.220 Poignée Confort VX

État: 26/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8618.220 - Poignée Confort VX pour armoires et baies VX, VX IT

La surface de la porte peut être utilisée dans toute sa largeur pour y intégrer des composants grâce à une poignée rabattable qui ne pivote pas et qui se monte sans outil, par encliquetage. Montage simple par encliquetage sans outil.



Caractéristiques

| | |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence | VX 8618.220 |
| Modèle | Pour dispositifs de verrouillage |
| Avantages | La surface de la porte peut être utilisée de manière optimale pour les équipements étant donné que la poignée ne nécessite aucune place pour le pivotement grâce à la technologie de rabattement. Montage simple grâce aux poignées à encliqueter |
| Matériau | Fonte fine d'acier inoxydable |
| Verrouillage | Modèle du dispositif de fermeture: Pour dispositifs de verrouillage modèle G ou serrures et boutons-pression d'une longueur jusqu'à 26,5 mm |
| Convient au type d'enveloppe | VX VX IT |
| Type selon la norme UL 50E | Type 1 Type 3R Type 4 Type 4X Type 12 |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 0,85 kg |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Poids brut | 0,88 kg |
| Numéro du tarif douanier | 83024110 |
| ETIM 9 | EC000327 |
| ECLASS 8.0 | 27409217 |
| Description produit | VX Poignée Confort pour dispositifs de verrouillage, en acier inoxydable |

Approbation

| | |
|-------------|----------------------------------------|
| Approbation | UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTFA |
|-------------|----------------------------------------|