

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8620.023

**Plaques de socle avant/arrière avec
pièces d'angle – 200 mm**

État: 2025-12-16 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8620.023 - Plaques de socle avant/arrière avec pièces d'angle – 200 mm pour armoires et baies VX, VX IT, VX SE, TE, TS, TS IT, pupitres TP, PC, IW

Pièces d'angle avec auto-positionnement dans les armoires électriques juxtaposées, pour mise en œuvre avec ou sans plaques de socle. Grandes ouvertures dans la pièce d'angle pour un accès optimal au point de vissage, à cacher avec des couvercles d'angle et de juxtaposition.

Caractéristiques

| | |
|-----------------------------|--|
| Référence | VX 8620.023 |
| Description produit | Pièces d'angle avec auto-positionnement dans les armoires électriques juxtaposées, pour mise en œuvre avec ou sans plaques de socle. Grandes ouvertures dans la pièce d'angle pour un accès optimal au point de vissage, à cacher avec des couvercles d'angle et de juxtaposition. |
| Matériau | Pièce d'angle : tôle d'acier Plaque de socle avant / arrière : tôle d'acier Couvercle d'angle et de juxtaposition : plastique |
| Couleur | RAL 9005 |
| Composition de la livraison | 4 pièces d'angle – hauteur 200 mm 4 couvercles d'angle 1 couvercle de juxtaposition 1 plaque de socle, avant / arrière – hauteur 200 mm 2 plaques de socle avant / arrière – hauteur 100 mm Matériel de fixation inclus |
| Remarque | Plaques de socle latérales, pour la finition d'un socle, pour la stabilisation complémentaire des socles entre eux ou pour l'équipement intérieur des socles |
| Dimensions | Hauteur: 200 mm |
| Convient à | Type de coffret: VX Largeur: = 800 mm |
| Poids/UE | 8,36 kg |

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|---------------|
| Unité d'emballage | 2 p. |
| Poids net | 7.52 |
| Poids brut | 8.36 |
| Numéro du tarif douanier | 94039910 |
| EAN | 4028177922129 |
| E-Number Sweden | E3465056 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |

Approbation

| | |
|-------------|------------------|
| Approbation | UL + C-UL - FTTA |
|-------------|------------------|