

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## VX 8640.007

# Plaques de socle avant/arrière avec pièces d'angle – 100 mm

État: 06.06.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8640.007 - Plaques de socle avant/arrière avec pièces d'angle – 100 mm pour armoires et baies VX, VX IT, VX SE, TE, TS, TS IT, pupitres TP, PC, IW

Pièces d'angle pour charges élevées avec auto-positionnement dans l'armoire électrique, pour mise en œuvre avec ou sans plaques de socle latérales. 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 en plastique.

## Caractéristiques

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Référence                   | VX 8640.007  |
| Description produit         | Pièces d'angle pour charges élevées avec auto-positionnement dans l'armoire électrique, pour mise en œuvre avec ou sans plaques de socle latérales. 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 en plastique. |
| Matériau                    | Pièce d'angle : tôle d'acier<br>Plaque de socle avant / arrière : tôle d'acier<br>Couvercle d'angle et de juxtaposition : plastique  |
| Couleur                     | RAL 9005   |
| Composition de la livraison | 4 pièces d'angle – hauteur 100 mm<br>4 couvercles d'angle<br>1 couvercle de juxtaposition<br>2 plaques de socle avant / arrière – hauteur 100 mm<br>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: 100 mm  |

# Caractéristiques

---

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Convient à                 | Type de coffret: VX<br>VX IT<br>VX SE<br>TS IT<br>TX CableNet<br>Largeur: = 1.200 mm             |
| Type selon la norme UL 50E | Type 1<br>Type 12  |
| Poids/UE                   | 7,02 kg  |
| Unité d'emballage          | 2 p.   |
| Poids net                  | 6,5 kg   |
| Poids brut                 | 6,7 kg   |
| Numéro du tarif douanier   | 94039910   |
| ETIM 9                     | EC000721   |
| ETIM 8                     | EC000721   |
| ECLASS 8.0                 | 27182003   |
| Description produit        | VX Pièces d'angle avec plaque de socle avant / arrière, hauteur : 100 mm, pour largeur : 1200 mm |

# Approbation

---

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