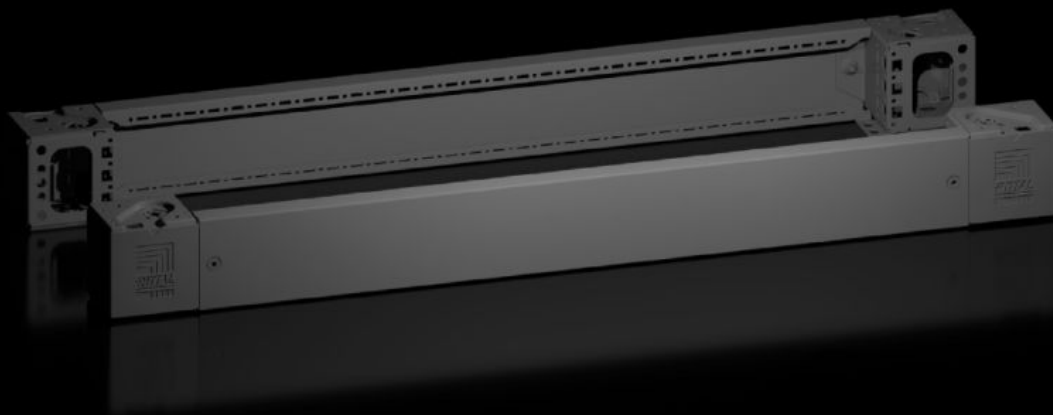


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 8660.005**

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

État: 13.07.2024 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 8660.005 - Plaques de socle avant/arrière avec pièces d'angle pour socles VX en tôle d'acier

Pièces d'angle avec plaques pour une introduction flexible des câbles intégrant une aide au positionnement pour un montage aisé de l'armoire.

## Caractéristiques

Référence	VX 8660.005
Avantages	Fiable – très grande stabilité du socle Flexible – de nombreuses possibilités d'équipement intérieur avec les accessoires VX Simple – alignement bord à bord entre les juxtapositions
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 couvercles d'angle Matériel de fixation inclus 4 pièces d'angle – hauteur 100 mm 2 plaques de socle avant / arrière – hauteur 100 mm
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
Convient à	Type de coffret: VX VX IT VX SE TX CableNet TS TS IT TP PC IW CX Largeur: = 1.000 mm

# Caractéristiques

Type selon la norme UL 50E	Type 1 Type 12
Poids/UE	6,19 kg
Unité d'emballage	2 p.
Numéro du tarif douanier	94039910
EAN	4028177978089
ETIM 8	EC000721
ETIM 7.0	EC000721
ECLASS 8.0	27182003