### Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





## VX 8660.003

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

État: 6/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



# VX 8660.003 - Plaques de socle avant/arrière avec pièces d'angle pour socles VX en tôle d'acier

Plaques de socle avec pièces d'angle pour une introduction flexible des câbles.







### Caractéristiques

Référence	VX 8660.003
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

© Rittal 2025

### Caractéristiques

Type de coffret: VX	
VXIT	
VX SE	
TX CableNet	
TS	
TSIT	
TP PC IW CX	
	Largeur: = 800 mm
	Type 1
	Type 12
5,42 kg	
2 p.	
5.2	
5.218	
20,7 kg CO2 eq (Cat B)	
Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit	
94039910	
4028177978058	
EC000721	
EC000721	

### Approbation

Approbation	UL + C-UL - FTTA
Explications	PCF-declaration

© Rittal 2025 3