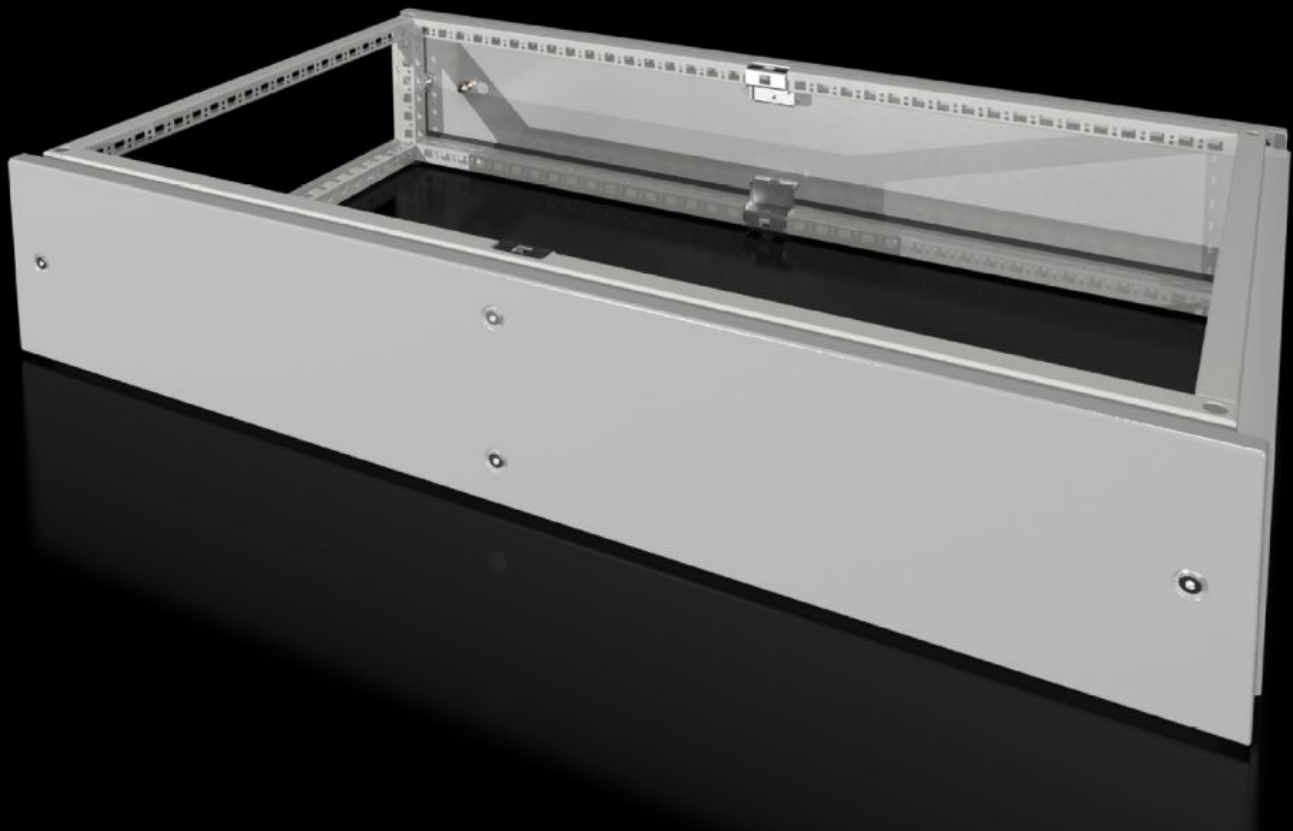


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8618.521 Module d'extension

État: 26.04.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8618.521 - Module d'extension pour armoires VX

Comme espace de rangement pour câbles avec l'arrivée des câbles par le haut ou pour la distribution de courant avec des jeux de barres dans des armoires juxtaposées. Le toit standard est utilisé pour la finition supérieure.



Caractéristiques

Référence	VX 8618.521
Description produit	Comme espace de rangement pour câbles avec l'arrivée des câbles par le haut ou pour distribuer du courant avec des jeux de barres dans des armoires juxtaposées. Le toit standard est utilisé pour la finition supérieure.
Matériau	Tôle d'acier de 1,5 mm
Finition	Laquée, laque texturée
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Châssis 2 plaques de socle avant / arrière 8 supports de fixation avec équipotentialité automatique Matériel de fixation inclus
Dimensions	Hauteur: 200 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP 55
Type selon la norme UL 50E	Type 1 Type 12

Caractéristiques

Convient à	Type de coffret: VX Largeur: = 1.000 mm Profondeur: = 600 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	14,54 kg
Poids brut	15,9 kg
Numéro du tarif douanier	94039910
ETIM 9	EC000744
ECLASS 8.0	27182405
Description produit	VX Module d'extension, pour largeur : 1000 mm

Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed) UL + C-UL - FTTA
-------------	--