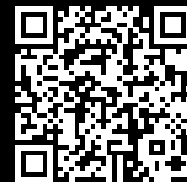


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5502.500

Cadre inférieur pour baies TS IT/TX

État: 22.05.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5502.500 - Cadre inférieur pour baies TS IT/TX

Pour recevoir les modules de plaques passe-câbles VX.

Caractéristiques

Référence	VX 5502.500
Avantages	Le rail d'extension permet une intégration simple des modules de base VX/VX IT, à l'intérieur des ossatures des gammes TS 8, TS IT, TX et représente ainsi une alternative aux modules de base TS existants.
Matériau	Tôle d'acier zinguée
Composition de la livraison	2 rails-supports avec matériel de fixation.
Convient à	Type de coffret: TS IT TX CableNet TX Colocation Rack Profondeur: = 600 mm
Remarque	Suitable for mounting within the dismantlable variant of the TX CableNet by using threaded blocks (M8) to screw-fasten the corner connectors of the enclosure frame, and then, once the frame has been screwed together, breaking the lugs off the threaded blocks to create a flat surface for installing the base mount.
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	0,9 kg
Poids brut	1,005 kg
Numéro du tarif douanier	73269098
ETIM 9	EC002620
Description produit	Cadre inférieur pour TS/TX, profondeur 600 mm, pour module de plaques passe-câbles VX