

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5502.502

Cadre inférieur pour baies TS IT/TX

État: 05.07.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5502.502 - Cadre inférieur pour baies TS IT/TX

Pour recevoir les modules de plaques passe-câbles VX.

Caractéristiques

Référence	VX 5502.502
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: = 1.000 mm
Remarque	Un montage au sein de la variante démontable du TX CableNet est possible en utilisant les écrous à emmanchement (M8) pour visser les jonctions d'angle de l'ossature d'armoire, et une fois la structure vissée, les languettes de manutention des écrous à emmanchement sont cassées, ce qui permet d'obtenir une surface d'appui plane pour le montage du cadre inférieur.
Unité d'emballage	2 p.
Poids net	1,4 kg
Poids brut	1,643 kg
Numéro du tarif douanier	73269098
ETIM 9	EC002620
Description produit	Cadre inférieur pour TS/TX, profondeur 1000 mm, pour module de plaques passe-câbles VX