

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.121

Elément de nivellation

État: 1/02/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8660.121 - Elément de nivellation pour socles VX en tôle d'acier

Pour le nivellation ultérieur jusqu'à max. 15 mm sur le lieu d'implantation pour compenser les inégalités du sol. Le montage s'effectue dans la pièce d'angle.



Caractéristiques

Référence	VX 8660.121
Matériaux	Tôle d'acier
Finition	Zinguée
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Charge admissible	Charge max. admissible : 2500 N par élément de nivellation
Remarque	Utilisable en combinaison avec les armoires et baies VX, VX IT, VX SE, TX , TS, TS IT, PC, IW, TP et les socles VX La capacité de charge du sol doit être vérifiée
Dimensions	Hauteur: 200 mm
Poids/UE	1,56 kg
Unité d'emballage	4 p.
Convient à	pour socles VX en tôle d'acier
Poids net	1.4
Poids brut	1.564
Numéro du tarif douanier	73181900
EAN	4028177984806
ETIM 9	EC004043

Caractéristiques

ETIM 8 EC000721

ECLASS 8.0 27182003