

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8660.121

Elément de nivellement

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 - Élément de nivellement pour socles VX en tôle d'acier

Pour le nivellement 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 |
| Matériau | Tôle d'acier |
| Finition | Zinguée |
| Composition de la livraison | Matériel de fixation inclus |
| Charge admissible | Charge max. admissible : 2500 N par élément de nivellement |
| 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 |