

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**VX 5301.310**

**Attaches de juxtaposition  
extérieures, 3 mm**

État: 15.05.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# VX 5301.310 - Attaches de juxtaposition extérieures, 3 mm pour baies VX IT

Pour la juxtaposition d'ossatures VX IT qui doivent être séparées les unes des autres par une cloison de séparation ou lors d'un remplacement d'une armoire prémontée par un modèle identique ou pour le remplacement d'une structure intégrée par une solution de refroidissement LCP Rittal.



## Caractéristiques

Référence	VX 5301.310
Avantages	Possibilité de remplacement ultérieur de baies ou d'appareils de climatisation LCP Garantit l'espacement de juxtaposition requis de 3 mm pour pouvoir effectuer les transformations ultérieures
Domaines d'application	Pour le remplacement ultérieur de baies ou d'appareils de climatisation LCP Pour le montage / démontage ultérieur de cloisons de séparation, monobloc, coulissantes
Matériau	Tôle d'acier
Finition	zingué
Composition de la livraison	4 attaches de juxtaposition extérieures, 3 mm Joint d'étanchéité de juxtaposition, 8 m Matériel de fixation inclus
Remarque	Au sein d'une rangée d'armoires, la dimension extérieure s'agrandit de 2 mm par armoire L'indice de protection IP maximal qu'il est possible d'atteindre selon la norme CEI 60 529 est IP 20

# Caractéristiques

Convient à	Type de coffret: VX IT
Unité d'emballage	4 p.
Poids net	0,78 kg
Poids brut	0,86 kg
Empreinte carbone/UE (sortie d'usine)	3,4 kg CO2 eq (Cat B)
Remarque sur la classification de l'empreinte carbone	Catégorie B : empreinte carbone (sortie d'usine) auto-déclarée calculée approximativement sur la base du poids du produit
Numéro du tarif douanier	73269098
ETIM 9	EC002622
ECLASS 8.0	27189263
Description produit	Attache de juxtaposition, extérieure, 3 mm, pour VX, VX IT. Pour le remplacement ultérieur de baies ou d'appareils LCP, pour le montage / démontage ultérieur de cloisons de séparation, monobloc, coulissantes