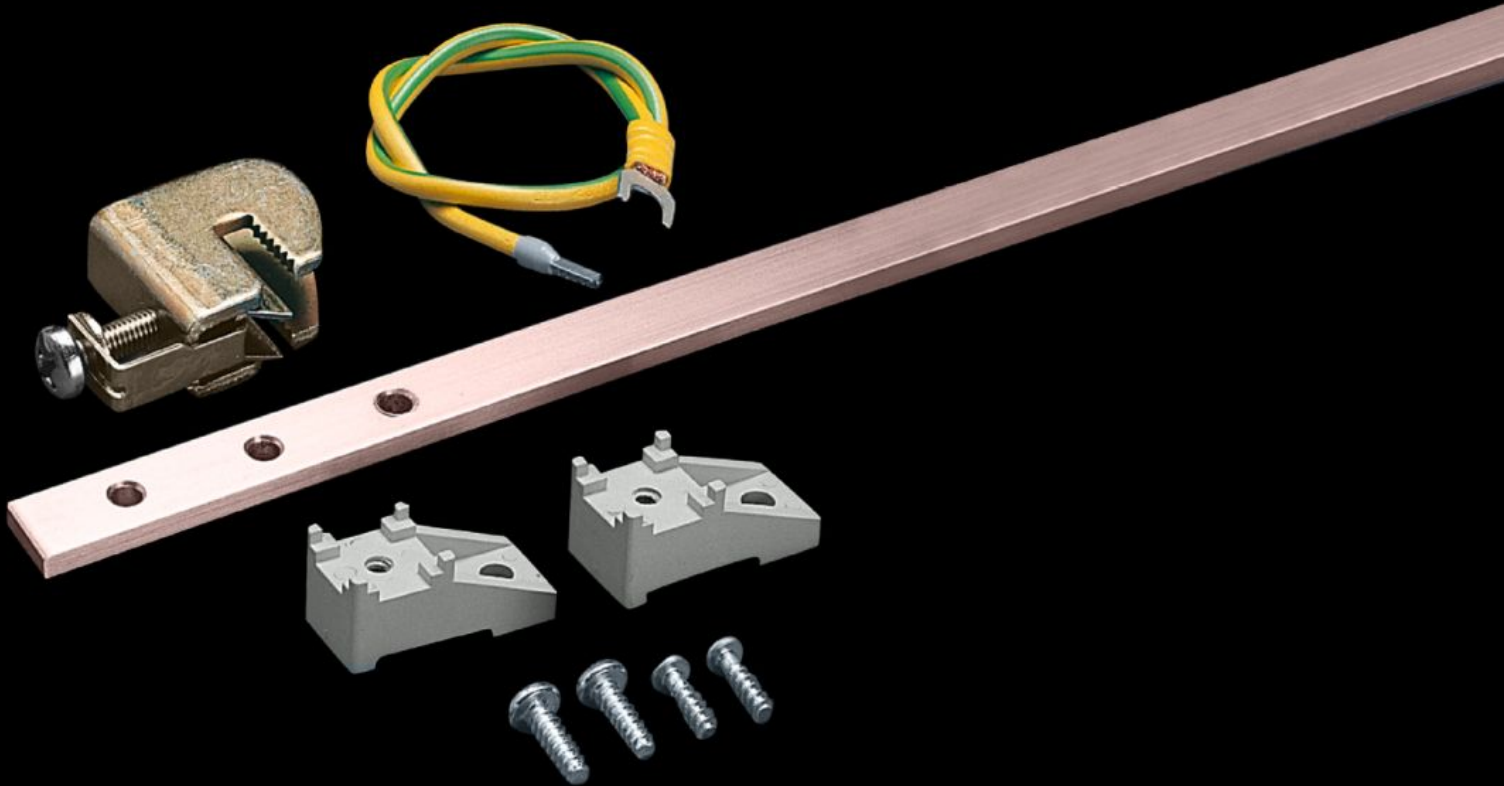


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**DK 7543.000**

**Rail de mise à la masse vertical**

État: 2026-02-09 (La source: [rittal.com/ca-fr](http://rittal.com/ca-fr))

# DK 7543.000 - Rail de mise à la masse vertical pour armoires et baies VX, VX IT

Le neutre des étriers de retenue de câbles des Patch-Panel peut être mis à la terre à l'aide des conducteurs de mise à la masse joints, bornes de terre réglables à souhait, intensité maximale admissible du rail env. 200 A.

## Caractéristiques

Référence	DK 7543.000
Description produit	Le montage dans la trame DIN au pas de 25 mm des répartiteurs ou sur les montants 19" est possible. Les câbles de mise à la masse joints à la livraison permettent de réaliser une liaison point neutre avec les étriers de retenue de câbles des patch-panels. Les bornes de mise à la masse se positionnent selon les besoins. Intensité de courant admissible du rail env. 200 A.
Composition de la livraison	Rail de mise à la masse en E-Cu 57 selon DIN EN 12 163, DIN EN 13 601, 15 x 5 mm null 15 câbles de mise à la masse 6 mm <sup>2</sup> , longueur = 500 mm Matériel de fixation inclus
Dimensions	Longueur: 945 mm
Convient à	Type de coffret: VX VX IT TS Hauteur: 1.200 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	1.581
Poids brut	1.8
Numéro du tarif douanier	74198090
EAN	4028177131835
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605