

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**DK 7547.000**

**Trilho de aterramento vertical**

Estado: 22/05/2026 (Fonte: [rittal.com/br-pt](http://rittal.com/br-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7547.000 - Trilho de aterramento vertical para VX, VX IT

Os condutores incluídos no kit permitem efetuar o aterramento com centro estrela dos suportes para fixação de cabos dos patch panels, os bornes de aterramento permitem regulagem variável, intensidade máxima de corrente admissível do trilho aprox. 200 A.

## Recursos

Cód. Ref.	DK 7547.000
Descrição do produto	A instalação no esquema DIN em intervalos de 25 mm dos armários ou nos trilhos perfilados de 482,6 mm (19") é muito simples. Os condutores inclusos no kit permitem efetuar o aterramento com centro estrela dos suportes para fixação de cabos dos patch panels. Os bornes de aterramento permitem regulagem variável. Corrente máxima admissível do trilho: aproximadamente 200 A.
Escopo de fornecimento	Trilho de aterramento em E-Cu 57 conforme DIN EN 12 163, DIN EN 13 601, 15 x 5 mm null 15 condutores de aterramento de 6 mm <sup>2</sup> com 500 mm de comprimento Inclui material de fixação
Dimensões	Comprimento: 1.745 mm
Adequado para	Tipo de caixa: VX VX IT TS Altura: 2.000 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	2,4 kg
Peso bruto	2,62 kg
Número da tarifa alfandegária	74198090
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605

# Recursos

---

Descrição do produto

DK Trilho de aterramento, vertical, C: 1745 mm, condutores de aterramento: 15x 6 mm<sup>2</sup>, C: 500 mm, bornes de conexão de condutores: 16x 2,5-16 mm<sup>2</sup>