

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7545.000

## Trilho de aterramento vertical

Estado: 17-02-2026 (Fonte: [rittal.com/pt-pt](http://rittal.com/pt-pt))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7545.000 - 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 7545.000
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: 1.345 mm
Adequado para	Tipo de caixa: VX VX IT TS Altura: 1.600 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	2,112 kg
Peso bruto	2,312 kg
Número da tarifa alfandegária	74198090
ETIM 9	EC000329
ECLASS 8.0	27400605

# Recursos

---

Descrição do produto

DK Trilho de aterramento, vertical, C: 1345 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>