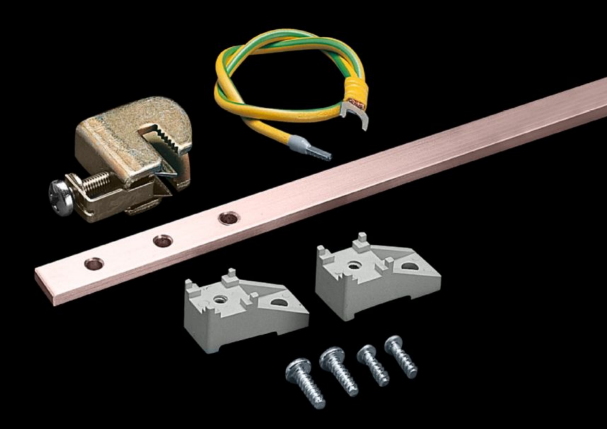
### Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





## DK 7546.000 Trilho de aterramento vertical

Estado: 16-12-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



# DK 7546.000 - Trilho de aterramento vertical para VX, VX

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 7546.000
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 mm² com 500 mm de comprimento Inclui material de fixação
Dimensões	Comprimento: 1.545 mm
Adequado para	Tipo de caixa: VX VX IT TS Altura: 1.800 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	2.457
Peso bruto	2.657
Número da tarifa alfandegária	74198090
EAN	4028177131897
ETIM 9	EC000329

© Rittal 2025 2

### Recursos

ECLASS 8.0

27400605

© Rittal 2025 3