Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7548.000 Trilho de aterramento vertical

Estado: 10/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



DK 7548.000 - 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 7548.000
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: 1.945 mm
Adequado para	Tipo de caixa: VX VX IT TS Altura: 2.200 mm
Emb.	1 unid.
Peso líquido	2.407
Peso bruto	2.74
Número da tarifa alfandegária	74198090
EAN	4028177131934
ETIM 9	EC000329

© Rittal 2025 2

Recursos

ECLASS 8.0

27400605

© Rittal 2025 3