

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 5302.028

Kit de ligação equipotencial Plus

Estado: 11/07/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 5302.028 - Kit de ligação equipotencial Plus para VX IT

Para uma EMC aprimorada.



Recursos

Cód. Ref.	VX 5302.028
Descrição do produto	Para uma EMC aprimorada.
Vantagens	Conexão de todos os componentes do rack por meio de cordões de aterramento a um trilho vertical centralizado para ligação equipotencial (RBB) pela estrutura do quadro como ponto central
Aplicações	Para assegurar a ligação equipotencial contínua ou o aterramento funcional Melhor proteção contra interferências de alta frequência segundo a norma DIN EN 50 310 O kit foi projetado para utilização com portas lisas em chapa de aço para alcançar o objetivo de obter um melhor efeito de blindagem contra interferências.
Funcionamento	Trilho para a ligação equipotencial central de todos os componentes do armário e dos equipamentos instalados, caso tenham um ponto de conexão para ligação equipotencial
Escopo de fornecimento	6 cordões de aterramento (M8) de 16 mm ² para portas em chapa de aço, laterais e trilhos para ligação equipotencial Trilho para ligação equipotencial com 1545 mm de comprimento para altura entre 1800 e 2000 mm Inclui material de fixação
Indicação de montagem	Os cabos específicos para fazer a ligação entre os componentes e o trilho para ligação equipotencial devem ser disponibilizados pelo cliente

Recursos

Nota	<p>Se, com base na aplicação final, um eletricitista profissional tiver efetuado uma avaliação dos riscos e não tiver identificado nenhum potencial de risco adicional, não será necessário tomar qualquer medida de aterramento de proteção</p> <p>Para assegurar um maior efeito de blindagem, parte-se do pressuposto de que a caixa utilizada é fechada em todos os lados, semelhante aos modelos com proteção IP com porta dianteira em chapa de aço lisa (apenas como configuração), chapa de teto lisa, laterais parafusadas e base fechada</p>
Emb.	1 unid.
Peso líquido	1,7 kg
Peso bruto	1,9 kg
Número da tarifa alfandegária	73269098
ETIM 9	EC001503
ECLASS 8.0	27149219
Descrição do produto	<p>Kit de ligação equipotencial Plus para VX IT, para uma EMC aprimorada. Trilho para a ligação equipotencial central de todos os componentes do rack e dos equipamentos instalados, caso tenham um ponto de conexão para ligação equipotencial, 6 cordões de aterramento (M8), 16 mm² para portas em chapa de aço, laterais e trilhos para ligação equipotencial, comprimento: 1545 mm, para altura: 1800 – 2000 mm, incluindo material de fixação, aprovações: UL</p>