

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



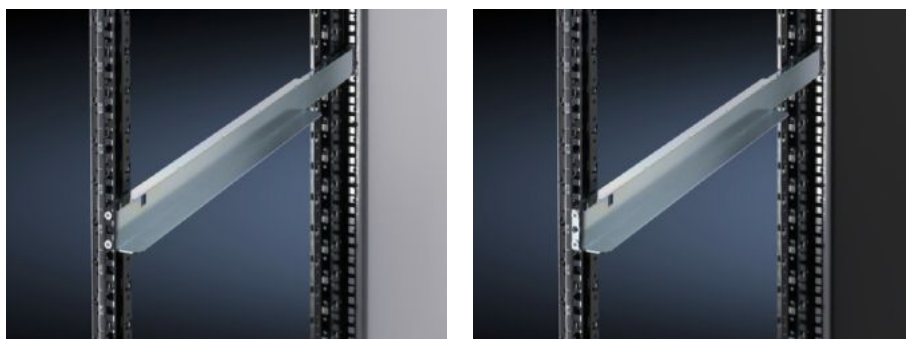
DK 5302.035

Trilhos deslizantes, 1 UA, com profundidade variável

Estado: 30/01/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

DK 5302.035 - Trilhos deslizantes, 1 UA, com profundidade variável para VX IT, TE, TX CableNet

Para a montagem entre um nível de fixação dianteiro e um nível de fixação traseiro.



Recursos

| | |
|------------------------|---|
| Cód. Ref. | DK 5302.035 |
| Vantagens | <p>Montagem fácil, simples e rápida pelo lado da frente do armário, sem necessidade de utilizar ferramenta</p> <p>Todos os três orifícios de fixação do sistema EIA estão disponíveis para parafusar os componentes a serem instalados.</p> <p>No TE 8000, o parafusamento direto no esquema de perfurações de 482,6 mm (19") também é uma opção possível</p> |
| Aplicações | <p>Para montagem no nível de fixação dianteiro</p> <p>Para o apoio de equipamentos pesados</p> <p>Para adaptação em níveis de 19" com distâncias personalizadas</p> |
| Material | Chapa de aço |
| Superfície | Galvanizado |
| Escopo de fornecimento | Inclui material de fixação |
| Instalações possíveis | <p>Trilhos com perfil em L de 482,6 mm (19") na frente e atrás</p> <p>Quadro de montagem de 482,6 mm (19") na frente e atrás para trilhos perfilados Standard de 19"</p> <p>para trilhos perfilados Dynamic de 19"</p> |
| Capacidade de carga | 1500 N |
| Nota | Superfície efetiva de apoio em cada lado: 25 mm |

Recursos

| | |
|---|---|
| Adequado para | Tipo de caixa: VX IT TE TX CableNet |
| Distância entre os níveis | 600 - 825 mm |
| Emb. | 2 unid. |
| Peso líquido | 2.86 |
| Peso bruto | 3.06 |
| PCF/emb (cadle to gate) | 11,7 kg CO2 eq (Cat B) |
| Nota sobre a classe de pegada de carbono do produto (PCF) | Categoria B: valor PCF (cradle to gate) calculado aproximadamente com base no peso do produto e declarado voluntariamente |
| Número da tarifa alfandegária | 73269098 |
| EAN | 4028177952645 |
| E-Number Sweden | E7282595 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |