

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 5507.130

Rack para redes/servidores TS IT

Estado: 9/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



FRIEDHELM LOH GROUP

DK 5507.130 - Rack para redes/servidores TS IT com porta transparente, IP 55, com trilhos perfilados de 19"

TS IT, fechado, para a climatização direta do rack. Montagem interna de 19" com trilhos perfilados de 19" com profundidade variável para uma capacidade de carga de até 1.500 kg em variantes com diversas medidas e com grau de proteção até IP 55.

Recursos

| | |
|------------------------|---|
| Cód. Ref. | DK 5507.130 |
| Material | Chapa de aço Porta com moldura em alumínio e vidro de segurança com 3 mm de espessura |
| Superfície | Estrutura do armário: pintura eletroforética por imersão Instalações internas: pintura eletroforética por imersão Portas e teto: pintura eletroforética por imersão, pintura eletrostática a pó |
| General colour | RAL 7035 |
| Cor | Quadro do armário e partes planas: RAL 7035 Montagem interna: RAL 9005 |
| Escopo de fornecimento | Estrutura TS 8 com portas e chapa de teto 12 x fixadores de 19" com 1 UA, com contato (inclusos) 50 parafusos torx com condutividade elétrica (inclusos) Porta dianteira transparente com dobradiças de 180° Porta traseira em chapa de aço com dobradiças de 180° Fecho dianteiro e traseiro: fecho Comfort para tambor semicilíndrico e fecho de segurança 3524 E Bandeja com chapa de base multipartidas lisas Chapa de teto inteiriça lisa |
| Dimensões | Largura: 800 mm Altura: 2.000 mm Profundidade: 800 mm |
| Unidades de altura | 42 UA |
| Unidades de altura | 42 UA |

Recursos

| | |
|--|---|
| Distância entre os níveis (pronto para montagem) | 545 mm |
| Capacidade de carga | 15.000 N |
| Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529 | IP 55 |
| Nota sobre o código de referência | No caso de instalação individual, fazer o pedido do armário com laterais já montadas e parafusadas |
| Nota | Dependendo do tipo e local de instalação, o ângulo de abertura da porta poderá divergir na situação específica de aplicação |
| Material básico | Alumínio |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 112.5 |
| Peso bruto | 121.5 |
| EAN | 4028177696419 |
| ECLASS 8.0 | 27180207 |

Aprovações

Certificados Grau de proteção