## Rittal - The System.

Faster - better - everywhere.





## DK 5525.120 Rack para redes/servidores TS IT

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



# DK 5525.120 - Rack para redes/servidores TS IT com porta transparente, 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.



#### Recursos

| Cód. Ref.      | DK 5525.120  |
|----------------|--|
| Material       | Chapa de aço   |
|                | Alumínio   |
|                | Porta transparente: vidro de segurança com espessura de 3 mm |
| 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                                   |

© Rittal 2025 2

## Recursos

| Escopo de fornecimento                                  | Estrutura TS 8 com portas e chapa de teto   |
|---|---|
|   | Porta dianteira transparente com dobradiças de 180°<br>Fecho dianteiro e traseiro: fecho Comfort para tambor  |
|   | semicilíndrico e fecho de segurança 3524 E  |
|   | Dois perfis de fixação variáveis de 482,6 mm (19") na frente e atrás,   |
|   | montados nas treliças de profundidade com dispositivos de fixação rápida  |
|   | Peças distanciadoras com 50 mm de altura para montar a chapa de cobertura em cima do recorte para ventiladores na chapa de teto mantendo uma fresta para ventilação passiva (inclusa).  Dispensável em variantes sem recorte.  Acessórios para conexão de ligação equipotencial com ponto de aterramento (inclusa)  12 x fixadores de 19" com 1 UA, com contato (inclusos)  50 parafusos torx com condutividade elétrica (inclusos)  Palete IPPC  Chapa de teto multipartida e removível, para entrada de cabos na horizontal pelo lado de trás e recorte coberto para chapa de ventilação  Porta traseira em chapa de aço com dobradiças de 180° |
| Dimensões   | Largura: 600 mm<br>Altura: 800 mm<br>Profundidade: 600 mm   |
| Unidades de altura                                      | 15 UA   |
| Unidades de altura                                      | 15 UA   |
| Espaço de montagem para nível<br>de 19", atrás/à frente | 84 mm / 168 mm  |
| Distância entre os níveis (pronto para montagem)        | 345 mm  |
| Design doors  | fechado   |
| Modelo do(s) nível(eis) de 19"                          | Trilhos perfilados de 482,6 mm (19")  |
| Capacidade de carga                                     | 15 000 N  |
| Nota  | Dependendo do tipo e local de instalação, o ângulo de abertura da<br>porta poderá divergir na situação específica de aplicação  |
| Material básico   | Chapa de aço  |

© Rittal 2025 3

### Recursos

| Emb.            | 1 unid.       |
|-----------------|---------------|
| Peso líquido    | 45.6          |
| Peso bruto      | 46.6          |
| EAN             | 4028177703889 |
| E-Number Sweden | E7239839      |
| ETIM 9          | EC002499      |
| ECLASS 8.0      | 27180207      |

## Aprovações

| Aprovações   | UL + C-UL (listed)        |
|--------------|---------------------------|
| Certificados | Superfície                |
| Explicações  | Declaration of conformity |

© Rittal 2025