Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





TS 3313.120 Caixa de gerenciamento de cabos

Estado: 7/12/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



TS 3313.120 - Caixa de gerenciamento de cabos para TS IT

Para instalação, fixação e armazenamento de cabos ou como caixa vazia em instalações LCP com diferente quantidade de unidades.

Recursos

| Cód. Ref. | TS 3313.120 |
|----------------------|--|
| Descrição do produto | Para instalação, fixação e armazenamento de cabos ou como caixa vazia em instalações Liquid Cooling Package (LCP) com diferente quantidade de unidades. |
| Vantagens | Gerenciamento estruturado alojamento perfeito do comprimento excessivo dos cabos |
| Aplicações | Como caixa de gerenciamento de cabos entre racks de rede e de servidores completamente equipados Como caixa vazia para simetria do isolamento de corredores quentes/frios em módulos de armários com diferentes quantidades de LCPs Como preenchedor de espaço para facilitar a ampliação posterior de instalações LCP |
| Material | Chapa de aço Alumínio |
| Superfície | Estrutura do armário: pintura eletroforética por imersão Portas e teto: pintura eletroforética por imersão, pintura eletrostática a pó |
| General colour | RAL 7035 |
| Cor | Caixa: RAL 7035 Lado da frente: RAL 9005 |
| | |

© Rittal 2025 2

Recursos

| Escopo de fornecimento | Estrutura do armário com porta dianteira e traseira |
|------------------------|--|
| | Porta de alumínio dianteira, lisa com acabamento preto, dobradiças de 180° |
| | Porta traseira em chapa de aço, lisa, com dobradiças de 180° |
| | Fecho dianteiro e traseiro: fecho Comfort para tambor |
| | semicilíndrico e fecho de segurança 3524 E |
| | 2 chapas de teto/base com recortes para entrada de cabos com |
| | réguas de escova |
| | 3 sistemas de chassi TS montados à direita e 3 à esquerda |
| | Vedação para chapas de base |
| Dimensões | Largura: 300 mm |
| | Altura: 2.000 mm |
| | Profundidade: 1.200 mm |
| Nota | É necessário montar uma lateral no início/fim de um módulo de |
| | armários |
| Material básico | Alumínio |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 97 |
| Peso bruto | 100 |
| EAN | 4028177708020 |
| ETIM 9 | EC000721 |
| ETIM 8 | EC000721 |
| ECLASS 8.0 | 27182003 |
| | |

Aprovações

| Explicações | Declaration of conformity |
|-------------|-------------------------------|
| | Declaración de conformidad UK |

© Rittal 2025 3