

RACK DE PAREDE 16U - CELEPAR

Rack Monobloco padrão 19", para instalação em parede. Projetado para ambientes com limitação de espaço, sendo utilizado para acomodação de equipamentos e acessórios para redes estruturadas.

CARACTERÍSTICAS:

- Rack padrão 19";
- Construído em aço SAE1020 com espessura de chapa de 0,75 mm;
- Planos com espessura de 0,9mm;
- Porta frontal e laterais removíveis;
- Largura útil interna: 19 polegadas;
- Largura externa: 550mm;
- Profundidade útil interna: 570mm;
- Profundidade externa: 670mm;
- Altura útil: 16U;
- Chapa traseira metálica com perfuração para instalação em parede;
- Atende as especificações ANSI/EIA RS-310-D, IEC 297-2, D/N41494 parte 1;
- Possui duas (2) tampas laterais com aletas para ventilação com fechos rápidos e chave;
- Porta frontal em vidro temperado com fecho com chave;
- Estrutura, portas e fechamentos em pintura epóxi a pó texturizada com tratamento de superfície na cor RAL 9004;
- Abertura para entrada de cabos na base e teto com medidas 40mm x 80mm;
- Teto com perfuração tipo colmeia, preparado para instalação de kits de ventilação de quatro (4) ventiladores qualquer tipo (incluindo tipo bandeja, simples ou de fixação nos planos);
- Possui terminal para aterramento, instalado em contato com a estrutura, em local livre de pintura, com a aplicação de pomada eletricamente condutiva inibidora de oxidação;
- Construído a partir de dobras e soldas (monobloco);
- Grau de proteção IP20;
- Porta frontal reversível com ângulo de abertura de 120°;
- Acompanha quatro (4) planos de fixação;
- Carga estática máxima de 40 Kg.



RACK DE PAREDE 16U - CELEPAR

OPCIONAIS AVULSOS

- Bandeja fixa;
- Régua de energia com 8 tomadas;
- Kit de porca gaiola e parafuso;
- Guia de cabos horizontal;
- Kit Ventilação 4 ventiladores.

Códigos

DNMTMRMA-004-1	RACK
DNMTBDF4-002-0	BANDEJA FIXA
DNENRE1U-001-0	RÉGUA DE ENERGIA
DNMTPGPG-001-0	PORCAS GAIOLA
DNMTPGPF-001-0	PARAFUSOS
DNCNGC1U-001-0	GUIA DE CABOS
DNMTUVEM-001-0	KIT VENTILAÇÃO