



- » Ideal para projetos e instalações de switches, storages, OLTS, sistemas de Telecom e CFTV e demais ativos em Data Center
- » Disponibilizado montado no palete, possui peças e parafusos padronizados para fácil instalação
- » Robusto e Resistente: Projetado com materiais de alta qualidade para garantir a robustez e durabilidade que um Rack precisa
- » Fixação em piso
- » Perfil U com tratamento de zinco e ponto de aterramento que possibilita conexão direta com equipamentos
- » Organizador para passagem de cabos com suportes injetados e portas de fácil remoção
- » Compatível com as normas IEC 60297 (IEC 60297-3-100 e IEC 60297-3-105)
- » Compatível com as normas ANSI/TIA/EIA-310E (rack com 19 polegadas) e TIA/EIA-569C (protegido contra corrosão para ambientes internos)

Rack Aberto Enterprise 44U RAE 44



O RAE 44 é um Rack Aberto tipo Torre Enterprise com 44U de altura e fixação em piso, ideal para projetos de alta densidade de cabos. Com esse Rack você consegue armazenar, organizar os equipamentos eletrônicos com a robustez e segurança necessária para seus projetos.

Especificações técnicas

| Dimensional | |
|-----------------------------------|---|
| Tamanho | 44U |
| Padrão | 19 Polegadas |
| Dimensão externas (L x A x P) | 850 x 2150 x 380 mm |
| Distância entre perfis de fixação | 100 mm |
| Dimensões Perfil de fixação | Conforme normas IEC 60297 |
| Acabamento | |
| Pintura | Eletrostática Epóxi Pó Microtexturizado |
| Cor e brilho | Preto Fosco |

Estrutural

| | |
|--|--|
| Material | Aço SAE 1006/1008 |
| Espessura | Estrutural 1,9 mm e 1,5 mm – Fechamentos 1,2mm |
| Parafuso estrutural | Philips Cabeça Panela M6x12mm |
| Carga estática suportada | 400 Kg |
| Carga suportada utilizando 1U e fixação em 4 perfis | 110 kg |
| Carga suportada utilizando 1U e fixação em 2 perfis até 290mm profundidade | 30 kg |
| Peso | 47 Kg |

Gerais

| | |
|------------------------------|------------------|
| Aplicação | Ambientes Indoor |
| Passagem superior para cabos | 2 aberturas |
| Passagem inferior para cabos | 2 Aberturas |

Dimensional do Produto

