



CAPA ESD PARA RACK MAGAZINE

A Capa ESD para Rack Magazine é projetada para fornecer proteção adicional contra descargas eletrostáticas, preservando a integridade das placas eletrônicas armazenadas. Composta por tecido especial, a capa é ideal para uso em ambientes industriais e eletrônicos.

www.antiestaticos.com.br

DESCRIÇÃO:

As capas ESD são confeccionadas em tecido com alta proteção contra estática, garantindo a segurança dos componentes eletrônicos armazenados no Rack Magazine. Disponível em dois tamanhos, as capas são fabricadas com 98% de poliéster e 2% de fibra de carbono, oferecendo uma solução eficaz para proteger contra descargas eletrostáticas e poeira.

DADOS TÉCNICOS:

- Material: 98% Poliéster, 2% Fibra de Carbono
- Cores: Branco, Azul Claro, Azul Royal, Azul Marinho, Amarelo, Cinza, Vermelho e Verde.
- Modelos e Dimensões:
- Dimensões Externas de 355 x 320 x 563 mm
- Dimensões Externas de 460 x 400 x 563 mm
- Aplicação: Ideal para uso em ambientes industriais e eletrônicos

INSTRUÇÕES DE USO:

Utilize a capa para cobrir o Rack Magazine e proteger as placas eletrônicas contra cargas eletrostáticas e contaminantes. Certifique-se de que a capa está corretamente posicionada e ajustada para garantir a máxima proteção.

ARMAZENAMENTO:

Armazene a capa em local seco e limpo, longe de fontes de calor e luz direta para preservar a integridade do material. Evite contato com substâncias químicas e objetos cortantes que possam danificar a capa.

CÓDIGOS:

ESD3292 - Capa de tecido ESD Azul Royal para rack magazine 355x320x563mm

ESD3293 - Capa de tecido ESD Azul Royal para rack magazine 355x320x563mm