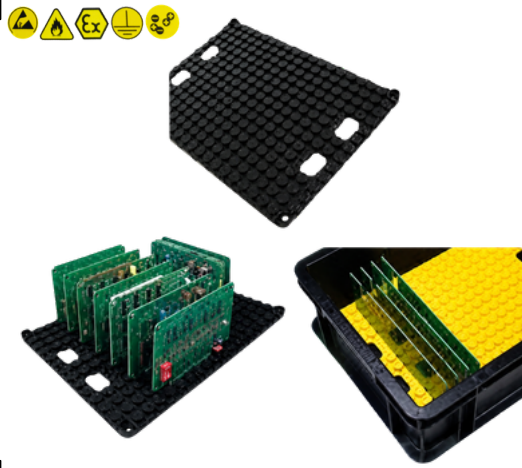


FICHA TÉCNICA



Suporte ESD Condutivo para PCBs

Utilizado em Indústrias para evitar contato de placas eletrônicas, com outros materiais.

www.antiestaticos.com

CÓDIGO

ESD2004 - SUPORTE PARA PCBs ESD

DADOS TÉCNICOS

- Adaptação para Caixa Condutiva Industrial 19,2 Litros modelo ESD2035;
- Polipropileno Condutivo;
- Cor: Preto;
- Adequado para placas com até 1,6mm de espessura;
- 357 X 257 X 14mm;
- Resistência superficial $<1 \times 10^6 \Omega/\text{sq.}$;
- Atende requisito normativo ANSI ESDS.20.20:2014 e IEC 61340-5-1.

INSTRUÇÕES DE USO

- Encaixe as placas PCB verticalmente
- As placas ficam apoiadas entre os pinos/divisórias da base.
- Organize conforme a necessidade

Separação por:

- produção;
- testes;
- inspeção;
- placas aprovadas/reprovadas.
- Transporte com segurança

O suporte evita que as placas:

- encostem umas nas outras;
- riscuem;
- sofram danos nos componentes.

ARMAZENAMENTO

Armazenar em áreas frescas, sem umidade e distante da luz do sol por conta do ressecamento.

ESD Antiestáticos Comercial e Industrial Ltda

Av. Varsóvia, 1080 - Bairro: Vila Metalúrgica - Santo André - SP - Cep: 09220-000

 E-mail: vendas@antiestaticos.com  Telefone: 11-3370-3003  WhatsApp: 11-94447-4840