

FICHA TÉCNICA



Suporte ESD Condutivo para Placas

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

www.antiestaticos.com

CÓDIGO

ESD2030 - SUPORTE PARA PLACAS ESD

DADOS TÉCNICOS

- Condutivo;
- Com aba nas extremidades;
- Suporta placas PCI e outras;
- Enfileiramento de até 25 placas;
- Leve e robusto;
- Cor: preto;
- Espessura da Cavidade: 3,5mm; 485 X 175mm;
- Resistência superficial $<1 \times 10^{E6} \Omega/\text{sq.}$;
- Atende requisito normativo ANSI ESDS.20.20:2014 e IEC 61340-5-1

INSTRUÇÕES DE USO

As placas ficam encaixadas verticalmente no suporte, mantendo:

- estabilidade;
- ventilação;
- segurança dos componentes eletrônicos.
- O material condutivo ajuda a dissipar cargas estáticas, protegendo circuitos sensíveis.

Principais vantagens:

- Proteção ESD;
- Organização da produção;
- Maior segurança no manuseio;
- Redução de danos em PCBs;
- Melhor produtividade na linha eletrônica.

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

