



Cordão ESD Duplo Jack para Aterramento

Conector de pressão para aterramento de mantas e pulseiras ESD.

www.antiestaticos.com.br

O cabo de aterramento é utilizado para aterrar mantas e pulseiras em malhas de aterramento. Aterra de forma simultânea manta antiestática e até duas pulseiras, utilizado também para kits de campo. É um acessório para a completa segurança do ambiente de trabalho de um profissional ou técnico da área eletrônica. Seu desempenho junto de um bom funcionamento dos demais equipamentos de proteção antiestática, podem garantir um local protegido de descargas eletrostáticas e conseqüentemente evitar danos e avarias indesejadas.

DADOS TÉCNICOS:

- Conector de Pressão Fêmea;
- Aterra mantas e pulseiras;
- Terminal olhal na extremidade;
- Resistividade: 1MΩ;
- Evita danos aos componentes;
- Fácil aplicação;
- Comprimento de 2 m;
- Aterra até duas pulseiras;
- Atende requisitos normativos ANSI ESDS.20.20:2014 e IEC 61340-5-1

INSTRUÇÃO DE USO:

Equipamento deve ser conectado ao manta e na outra extremidade a haste de aterramento.
Possibilidade para aterrar pulseira.

ARMAZENAMENTO:

Manter em lugar fresco e arejado longe de luz solar para evitar ressecamento do material.

CÓDIGO:

ESD3002 - CORDÃO DUPLO JACK PARA ATERRAMENTO