

ESTAÇÃO ESD SDP BOND-RITE REMOTE

A estação ESD SDP Bond-Rite REMOTE é ideal para monitoramento seguro de aterramento em ambientes de processamento geral, fornecendo uma indicação visual contínua através de um LED verde brilhante.

www.antiestaticos.com.br

DESCRIÇÃO:

A estação ESD SDP Bond-Rite REMOTE é apropriada para ambientes de processamento geral que requerem monitoramento seguro de aterramento a uma distância visível. Ela abriga um circuito de monitoramento e um LED verde brilhante que pulsa continuamente quando detecta a resistência do aterramento. Uma vez conectada, a estação monitora continuamente a resistência entre a estação e o ponto de aterramento (por exemplo, um barramento montado na parede). O LED verde pulsante fornece aos operadores de processo um ponto de referência visual contínuo, permitindo monitorar o estado do aterramento e prevenir a acumulação de eletricidade estática e descargas de faíscas estáticas. O gabinete SDP padrão dissipativo é adequado para ambientes de processamento em geral. A estação pode ser alimentada por uma bateria 9V (incluída) intrinsecamente segura.

DADOS TÉCNICOS:

- Garra Mod. VESX e gabinete construído em Poliéster Dissipativo SDP
- Garra com duas pontas de contato em tungstênio
- Monitoração do aterramento
- Indicação visual através de LED
- Não necessita conexão com rede elétrica
- Alimentação: bateria de lítio 9V
- Certificado para Área Classificada IECEx & ATEX



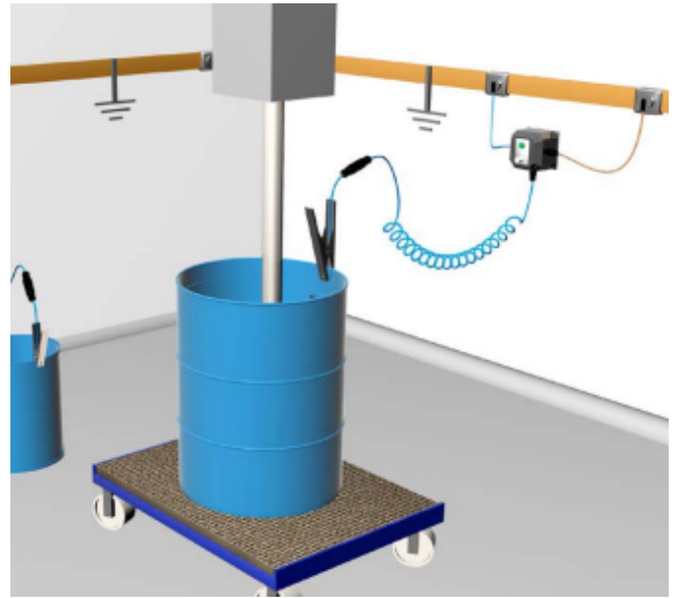
ATEX



APPROVED

INSTRUÇÕES DE USO:

Uma vez conectado, o Bond-Rite REMOTE monitora continuamente a resistência entre a estação e o ponto de aterramento (por exemplo, um barramento montado na parede). O LED verde pulsante fornece aos operadores de processo um ponto de referência visual contínuo, permitindo monitorar o estado do aterramento e prevenir a acumulação de eletricidade estática e descargas de faíscas estáticas. O gabinete de aço inoxidável (SS 304) é projetado para atender ambientes de sala limpa ou especificações de ambientes corrosivos, fornecendo grau de proteção IP 66, adequado para instalações internas e externas. A estação pode ser alimentada por uma bateria 9V (incluída).



ARMAZENAMENTO:

Manter o equipamento armazenado em local seguro, livre de excesso de peso, para que não danifique sua estrutura.

CÓDIGO:

ESD1075 – Monitor de Aterramento ESD Bond-rite com SDP cabo 3m garra VESX90 bateria 9v IECEX/ATEX;

ESD1076 – Monitor de Aterramento ESD Bond-rite com SDP cabo 5m garra VESX90 bateria 9v IECEX/ATEX

ESD1077 – Monitor de Aterramento ESD Bond-rite com SDP cabo 10m garra VESX90 bateria 9v IECEX/ATEX