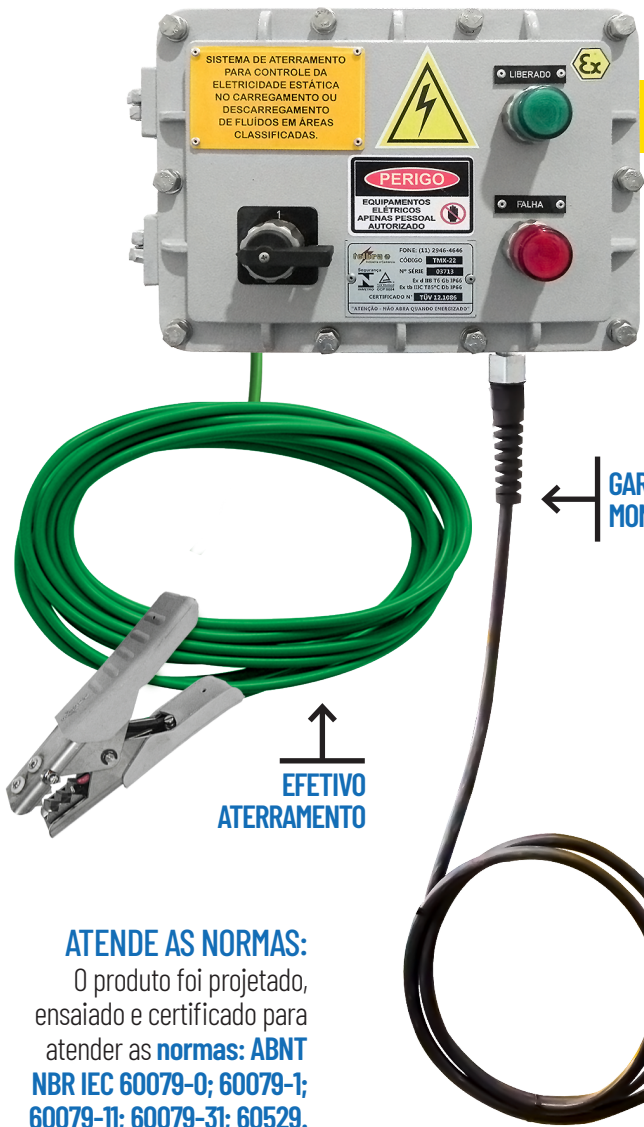




Monitor de Aterramento Simples (Painel) - TMX-22 STTL



SEM RISCO DE EXPLOÇÃO POR ELETRICIDADE ESTÁTICA

SEM RISCO POR FALTA DE ATERRAMENTO

GARRA MONITORAMENTO

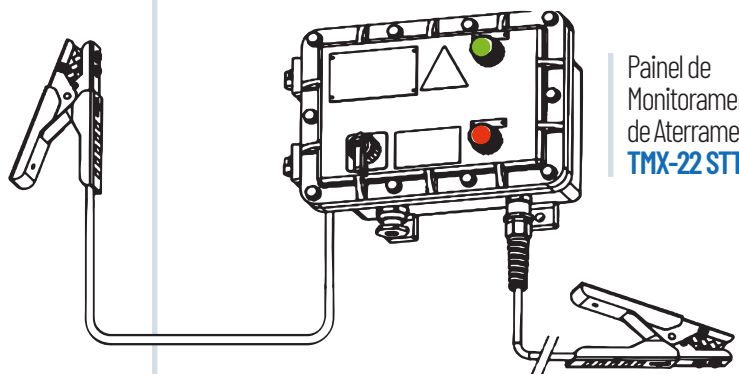
EFETIVO ATERRAMENTO

DESCRIÇÃO:

- Sistema de monitoramento de aterramento
- Atende áreas classificadas **Zona 1, 2, 21 ou 22**
- Escoa a eletricidade estática
- Montado em painel **Ex db "à prova de explosão"**
- Disponibiliza um **contato NANF**
- Fornecido com **garra e cabo PP preto**
- Fornecido com **cabo para aterramento na cor verde e garra**
- Fornecido com terminal para aterramento externo
- Alimentação **127-220Vca**
- Interruptor de liga/desliga
- Leve e compacto
- Indicador/sinaleiro **Ex d verde (LIBERADO)**
- Indicador/sinaleiro **Ex d vermelho (FALHA)**
- Marcação para gases inflamáveis: **Ex db IIB T6 Gb**
- Marcação para poeiras combustíveis: **Ex tb IIIC 85 °C Db**
- Grau de proteção **IP66 / IP66W**

ATENDE AS NORMAS:
 O produto foi projetado, ensaiado e certificado para atender as **normas: ABNT NBR IEC 60079-0; 60079-1; 60079-11; 60079-31; 60529.**

Utilizado no monitoramento da efetividade de aterramento e drenagem da eletricidade estática em indústrias com áreas classificadas, Indústrias Químicas e Petroquímicas; Indústrias de Processo; Plataformas; Refinarias; carga e descarga de produtos que possam provocar uma explosão.



Painel de Monitoramento de Aterramento **TMX-22 STTL**

Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou retirar produtos de linha.

Central de Vendas: **55 11 2946-4646** / www.telbra.com.br / telbra@telbra.com.br