



PRODUTO

Caixa de Equipotencialização 25x20x10cm - com barramento p/ 9 terminais - sem terminais e com parafusos - uso interno e externo

CÓDIGO

TEL-1901

PESO

1,4 kg

DESCRIPTIVO TÉCNICO

Caixa de equipotencialização cinza em termoplástico com proteção UV. Contém barramento de cobre com 9 furos rosqueados (Rosca M6) e parafusos em inox inclusos.

Caixa com terminais configuráveis conforme necessidade, e vendidos separadamente. Sugestão de uso com terminais de pressão em latão, ou terminais estanhados de compressão.

Uso interno e externo: Grau de Proteção IP66

Dimensões da caixa: C: 250mm; L: 200mm; E; 100mm

Dimensões do Barramento: C: 152mm; L: 93mm; E: 6,3mm

UTILIZAÇÃO

As caixas de equipotencialização são utilizadas para fazer a equalização de massas metálicas, equipamentos, etc a fim de evitar que a diferença de potencial gere correntes que possam causar danos a pessoas e equipamentos.

Para instalação da caixa em ambiente externo, deve-se ter cuidado com a instalação de conectores para os eletrodutos que tenham grau de proteção adequado para o uso externo.

Para a fixação da caixa NÃO é necessário fazer furos, pois a mesma já vai com 4 furos, nas extremidades, específicos para a instalação da caixa sem a perda do grau de proteção.

No site da Termotécnica (www.tel.com.br) existem detalhes para melhor compreensão acerca da instalação das caixas de equalização em diversos locais.