

FICHA TÉCNICA

CLASSE: EQUIPOTENCIALIZAÇÃO E MPS

PRODUTO: Caixa de equalização 11 terminais

REFERÊNCIA: MON-731

DESCRIÇÃO COMERCIAL: Caixa de equalização 21x21x9cm com barramento de cobre 11 terminais (uso interno)

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Material: Feito em chapa de aço com pintura eletroestática, grau de proteção – IP-64.

Composição: Caixa em aço com adesivo de identificação "BEP" – barramento de equipotencialização principal - e símbolo "terra", adesivo interno para descrição das interligações. Possui fecho rotativo e barramento de cobre eletrolítico com furos rosca UNC 1/4" com 11 terminais de pressão em latão.

Dimensões/Bitolas:

Caixa: 21X21X9cm

Barramento de cobre: 2.1/2"x 1/8"x170mm

Terminais de pressão: 10 unidades #16mm² / 1 unidade #50mm²

Norma aplicável: ABNT NBR-5419/15

CÓDIGO DE REFERENCIA COMERCIAL:

Código	Descrição
MON-731	Caixa de equipotencialização 21x21x9cm com barramento de cobre com 11 terminais (uso interno)

APLICAÇÃO: Destinado à equipotencialização de massas de massas metálicas, referencias de terra e aterramento elétrico.

EXEMPLO DE APLICAÇÃO:

