

Contatos de cobre auto tensionado

O contato é desenvolvido para uma passagem de corrente elétrica em função das necessidades do cliente e o tamanho da barra da linha de produção.

A superfície em contato sobre a barra vai depender da quantidade de dedos montados. Os dedos têm uma largura de 15 mm com uma altura de 170 mm aproximadamente.

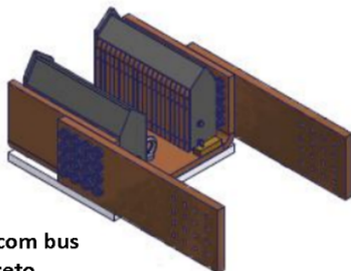


O contato completo ofertado inclui

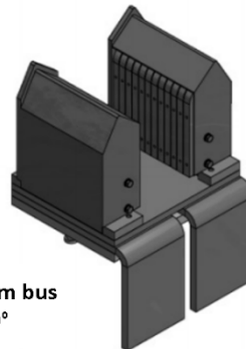
Uma estrutura de dedos auto tensionados, uma chapa base de cobre com uma espessura adequada à corrente máxima admissível do contato, uma placa isolante e um bus bar (barramento) para a conexão com o barramento da planta, com um ângulo de 90 graus (padrão). O comprimento do bus bar vai depender também da instalação.

Pode-se desenvolver e montar um bus bar em função das necessidades do cliente.

Alguns exemplos:



Contato com bus bar reto



Contato com bus bar 90°



Contato completo

Opcional:

Tampa protetiva em ambos contatos, alta resistência em aço inoxidável e guia de centrado para a barra.

Também possuímos contatos pneumáticos, para altas correntes elétricas.