

TERMINAL PINO MACIÇO TCM CHANFRADO NEUTRO PARA MEDIDOR BIDIRECIONAL

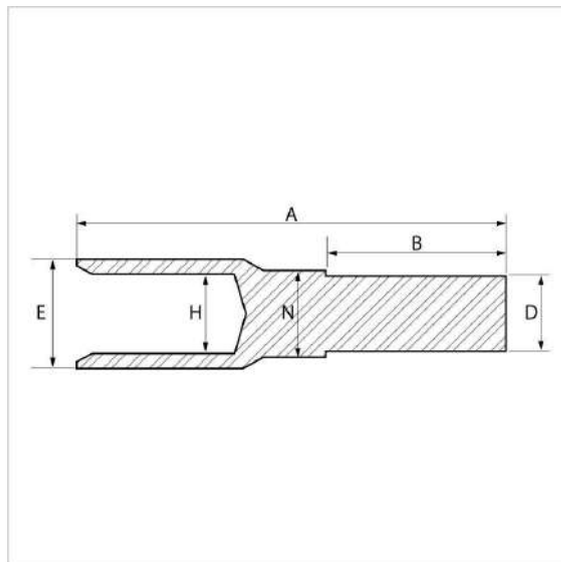


Tabela Técnica

Código	Condutor (mm ²)	A	B	D	E	H	N
		mm					
TCMLB-120N	120,00	130,00	40,00	11,60	19,10	15,00	13,20

Descrição

Finalidade:

Permitir a transmissão eficiente de corrente elétrica de cabos condutores em bornes de medidor bidirecional.

Características:

- Conexão por compressão.
- Seção transversal maciça que evita superaquecimento do terminal.
- Apropriados para medidores com bornes muito próximos.
- Alta condutividade elétrica e resistência à corrosão.

Informações Técnicas:

- Material: Cobre eletrolítico (≥99%).

Aplicação:

Medidor bidirecional.