

Inversor Estático

Aplicação

Acionamento de máquinas ferramentas de alta frequência, de modo a automatizar e otimizar este processo. Controla a corrente sinalizando sobrecarga, prevenindo a queima do equipamento. Proporciona economia de energia, com partidas e paradas suaves aumentando a vida útil do sistema mecânico.

Especificações

Alimentação: 220 Vca +/- 10% Monofásico - 50/60 Hz

Saída: 200 Vca - 3,7 KW - 300 Hz - 17 A.

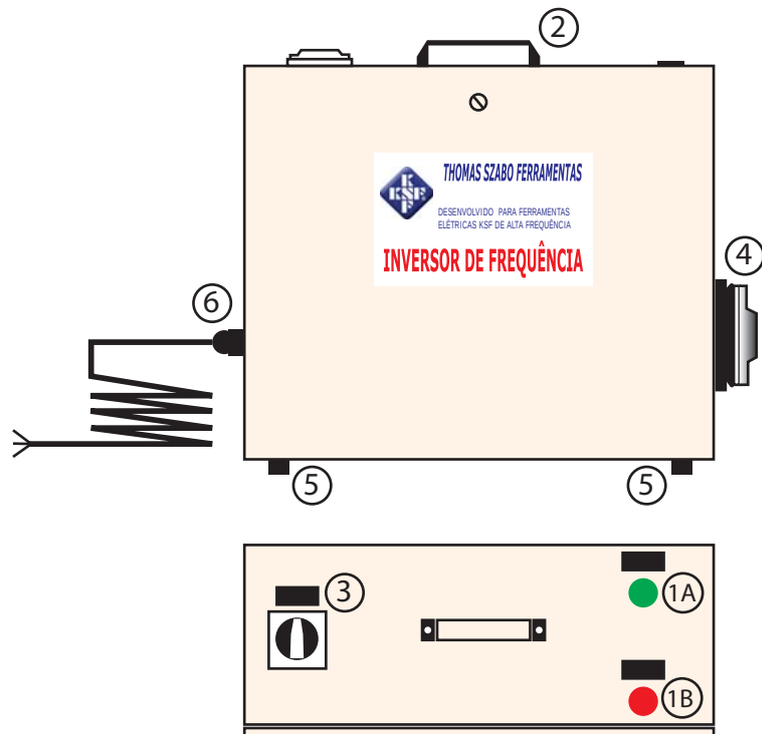
Sobrecarga máxima durante 1 minuto: 150% da corrente nominal.

Sobrecarga instantânea: 200%

Temperatura ambiente máxima de operação: 40°

Grau de proteção: IP-54

Tamanho: L=400mm, A=300mm e P=200mm



Item	DESCRIÇÃO
1 A	Sinalizador verde painel energizado
1 B	Sinalizador vermelho alarme
2	Alça plástica de transporte
3	Chave Geral
4	Tomada de saída para máquina 6 pinos (Plug SCPL2R-06 STECK)
5	Pés de borracha
6	Cabo de alimentação