

NM 250 Turbo

Transformador



- Sistema de regulação de corrente através de núcleo móvel.
- Sistema de refrigeração forçada através de ventilador para evitar aquecimento dos componentes.

Aplicação:

Indicados para pequenas serralherias, oficinas, pequenas indústrias, montagens, manutenção, bricolagem, hobby, etc.

Características Técnicas	60Hz			50Hz	
Potência Nominal	11,8			11,8	kVA
Tensão de Alimentação	110	220	380	220	V
Corrente de Alim. - Monofásico	65	32,5	18,81	32,6	A
Tensão de Circ. Aberto Mín./Máx.	50				V
Corrente Máxima de Solda	250				A
Faixa de Ajuste de Corrente	55/250				A
Corrente / Fator de Trabalho	250@20				A / %
Classe de Isolação	B-130				°C
Peso	29				kg
Dimensões (Alt x Larg x Comp)	300x265x400				mm
Eletrodo	AC				
Bitola / Eletrodo até	3,25				mm