

ALTERNADOR 25 KVA ART. AL 60 Hz 480 / 277 VOLTS COM TC AJUSTÁVEL

MODELO

ENROLAMENTO DO ESTATOR

ISOLAÇÃO PAPEL O, 30mm E BARBANTE

BOBINA PRINCIPAL TRIFÁSICA- 12 GRUPOS DE 4 BOBINAS, PASSO 1 A 10 MEIO CANAL.

LIGAÇÃO PARALELA- SÉRIE- 6 PONTAS DE SAÍDA FLEXÍVEL # 14 OU 2,5 mm²

BOBINA AUXILIAR TRIFÁSICA- 3 GRUPOS DE 4 BOBINAS, PASSO 1 A 10 CANAL CHEIO.

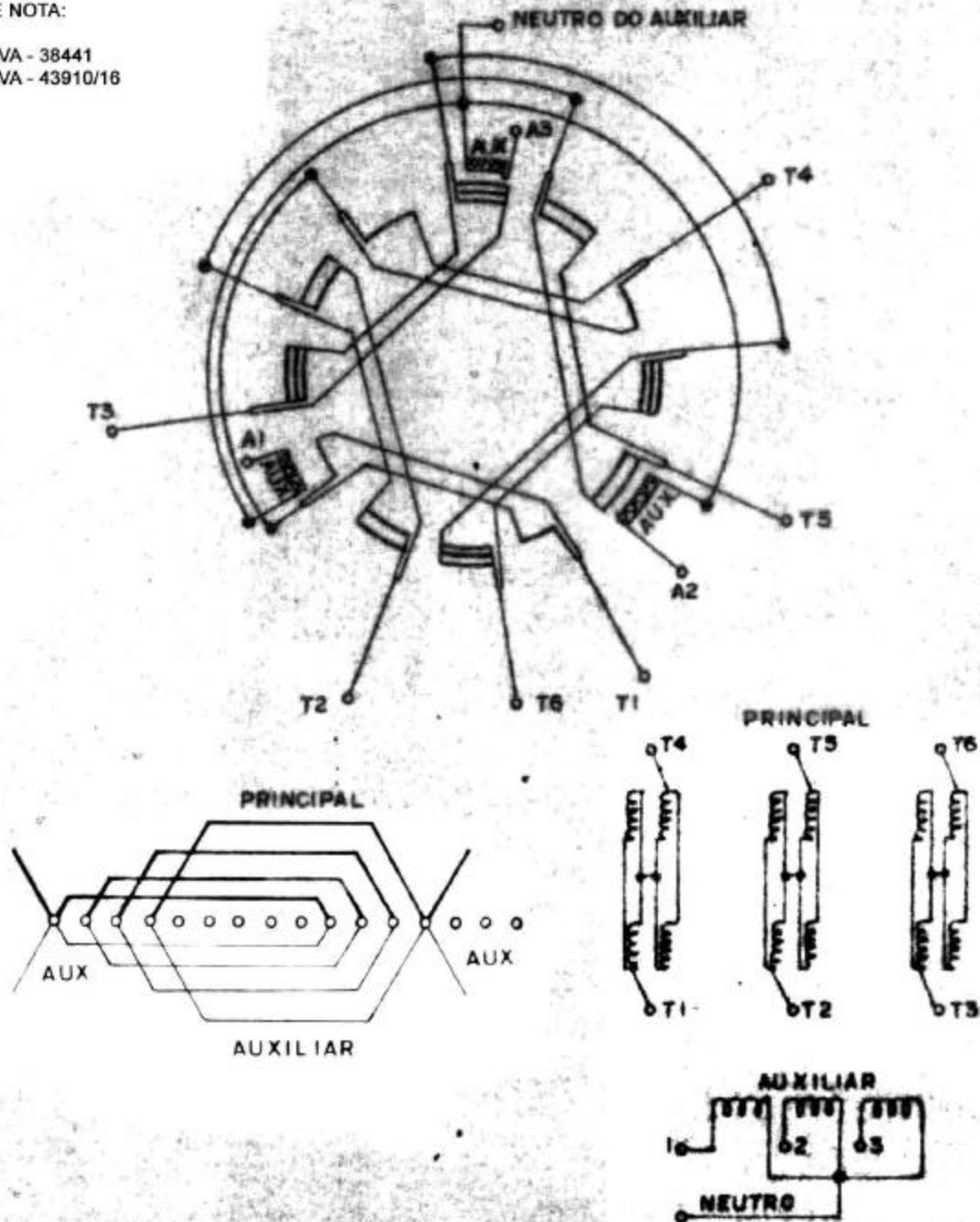
LIGAÇÃO Y (ESTRELA) COM NEUTRO, 3 PONTAS DE SAÍDA FLEXÍVEL 1,5 mm² + 1 PONTA DE SAÍDA FLEXÍVEL 2,5 mm² DO NEUTRO.

LIGAÇÃO DOS GRUPOS

VIDE NOTA:

25 KVA - 38441

25 KVA - 43910/16



4-34359



EDIÇÃO		DADOS ENROLAMENTO LIGAÇÃO DO ES	
03/94		TATOR (VIDE NOTA)	
OL. Nº	OL. Nº	Nº	
		4-40347	