



Transformer



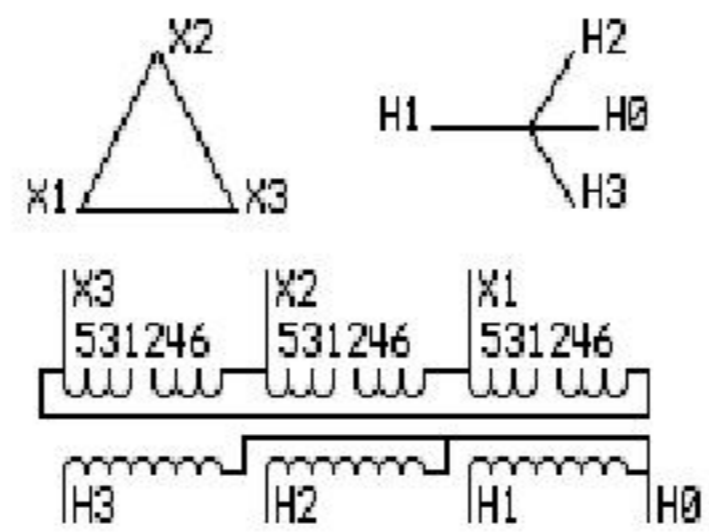
1M000000

No. Catalogue **9T83K4007G21** Type **QL**

75.0 KVA 60 HZ 3 PH 5.1 % IMP

40 C AMB. Élev. Temp 150 Class d'isol. 220 C IS-19C

PRIMARY (X) 208 VOLTS (LINE-LINE)
SECONDARY (H) 230 VOLTS (LINE-LINE)
133 VOLTS (LINE-NEUTRAL)



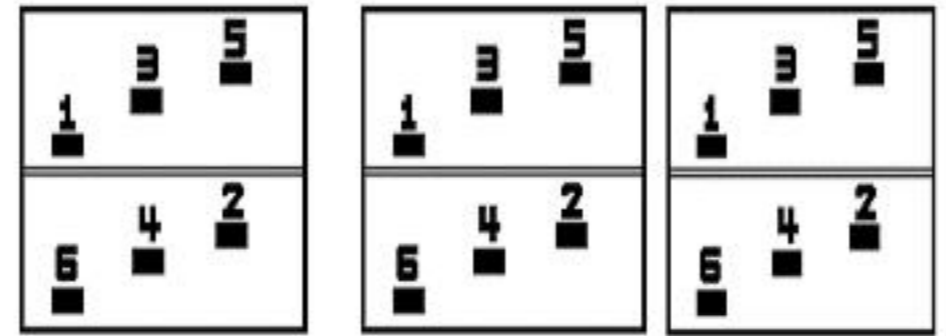
JUMPER CONNECTION	
TAP	VOLTS
1-2	220
3-4	208
5-6	197

POIDS NET
620 LB
281.2 Kg

55800
XU374
NOG
072915

INSPECTION &
ESSAIS
FINAUX
N531!

COIL TAP ARRANGEMENT



BOÎTIER TYPE 2(IP30) À L'ÉPREUVE DES ÉGOUTTEMENTS. BOÎTIER TYPE 3R (IP32). À L'ÉPREUVE
DES INTEMPÉRIES LORSQUE FOURNI AVEC ÉCRAN
VOIR INSTRUCTION 475A667AAP001 AVANT LA MANIPULATION, L'INSTALLATION OU L'OPÉRATION
ALUMINUM CONDUCTOR PRIMARY: 10 KV BIL SECONDARY: 10 KV BIL

9T18Y4317G06

Outline: 303B401CAP074

Assembled in Mexico

H3 - H2 - H1 - -
- X3 - X2 - X1

Note: H0 Terminal at the bottom

H3 - H2 - H1 -
X3 - X2 - X1
H3 - H2 - H1 -
X3 - X2 - X1
H0

