



Drive Isolation Transformer

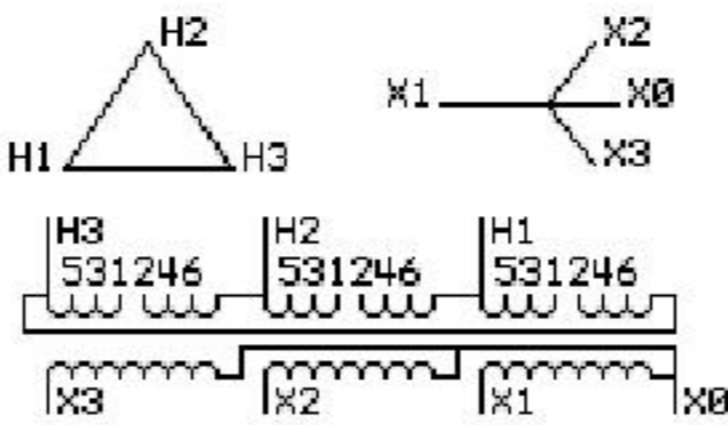


1M0000000

No. Catalogue Type QL
9T83K4009G22

118.0 KVA 60 HZ 3 PH 5.4 % IMP
40 C AMB. Élev. Temp 150 Class d'isol. 220 C IS-19C

PRIMARY (H) 460 VOLTS (LINE-LINE)
SECONDARY (X) 460 VOLTS (LINE-LINE)
266 VOLTS (LINE-NEUTRAL)



JUMPER CONNECTION

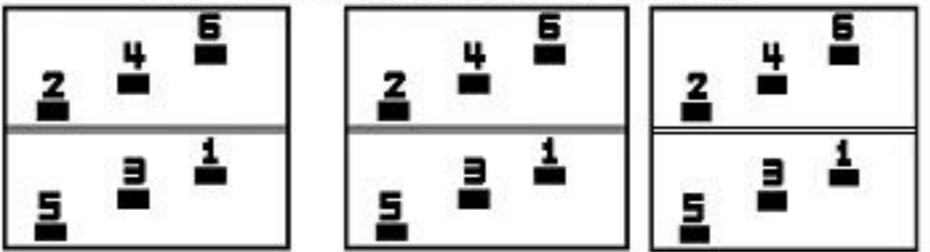
TAP	VOLTS
1-2	482
3-4	460
5-6	438

POIDS NET
1070 LB
485.4 Kg

58880
KV376
NOG
122115

INSPECTION &
ESSAIS
FRAUX
N552!

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
9T18Y4317G07
Outline: 303B401CAP076

LAISSER UNE ESPACE DE 6 POUCES POUR ASSURER UNE VENTILATION ADÉQUATE.
VÉRIFIER LES CONSIGNES DU CODE ÉLECTRIQUE CANADIEN OU AUTRES CODES.

Assembled in Mexico

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

Note: X0 Terminal at the bottom

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



2M0000000



3M0000000