



Transformer

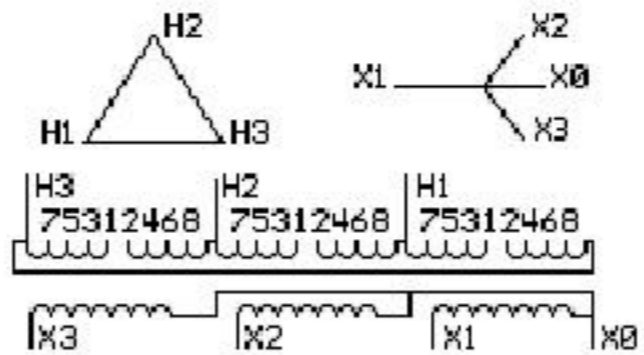


1M000000

No. Catalogue **9T83K3898** Type **QL**

300.0 KVA 60 HZ 3 PH 6.6 % IMP
40 C AMB. Élev. Temp 150 Class d'isol. 220 C IS-19C

PRIMARY (H) 600 VOLTS (LINE-LINE)
SECONDARY (X) 208 VOLTS (LINE-LINE)
120 VOLTS (LINE-NEUTRAL)



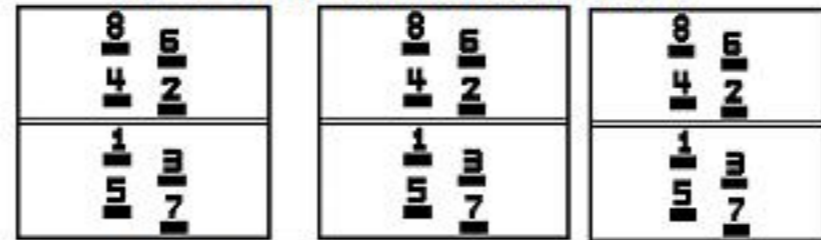
JUMPER CONNECTION	TAP	VOLTS
	1-2	629
	2-3	618
	3-4	600
	4-5	583
	5-6	572
	6-7	555
	7-8	538

POIDS NET
2016 LB
914.5 Kg

55301
YF378
NOG
072115

INSPECTION &
ESSAIS
FINAUX
N530!

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
9T18Y4322G88
Outline: 303B919CAP178

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
X0



2M000000



3M000000