

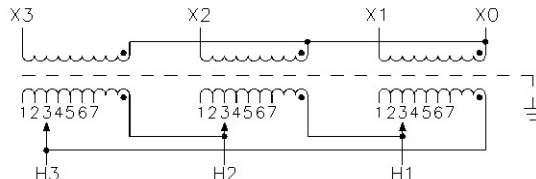
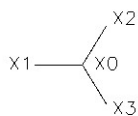
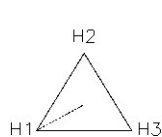
NON-LINEAR PRODUCTS / PRODUITS NON-LINÉAIRES

DRY TYPE TRANSFORMER / TRANSFORMATEUR DE TYPE SEC

CAT.	VK3A0112VHA6A1BD	
KVA	112.5	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	150 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	3R	370 Kg
C/W ELECTROSTATIC SHIELD C/A ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE		

PRIMARY / PRIMAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
600	1 of/de 250 MCM

SECONDARY / SECONDAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
208Y/120	2 of/de 350 MCM



DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	51	(1295)
B	40.26	(1023)
C	26.97	(685)
D	36	(914)
E	25.25	(641)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	5.39 (%)
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	296.6 WATTS
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (170 °C)	3497.7 WATTS
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	3794.3 WATTS
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	1 (%)
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	50 (dBA)
X/R RATIO / RATIO X/R *	1.41
% REGULATION (170 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)	
1.0 P.F.	0.9 P.F.
0.8 P.F.	100%
75%	50%
25%	35%
3.20	4.75
5.14	96.74
97.39	97.96
98.20	98.39

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220

* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

** MEETS / EXCEEDS CSA C802.2 EFFICIENCY

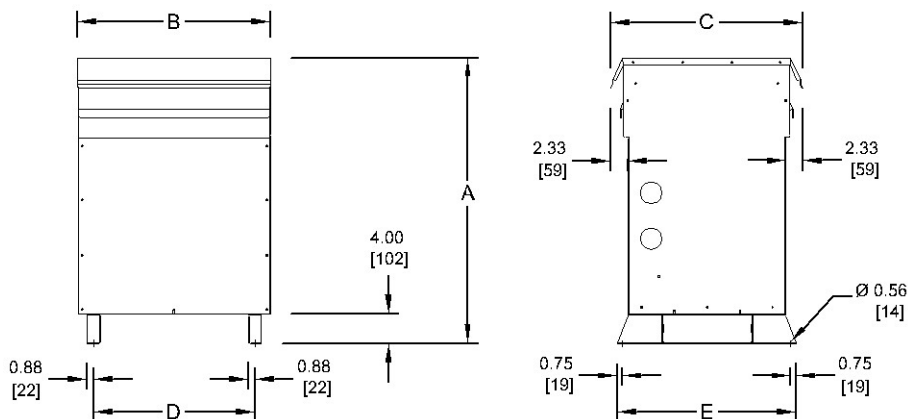
** ÉGALE / DÉPASSE EFFICACITÉ CSA C802.2

MOUNTING FLOOR

ANCRAGE : PLANCHER

3 PHASE / 3 COIL / ALUMINIUM

3 PHASES / 3 BOBINES / ALUMINIUM



FOR PROPER VENTILATION KEEP AT LEAST 12 INCHES FROM ADJACENT WALLS

POUR UNE BONNE VENTILATION PLACEZ L'APPAREIL À AU MOINS 12 POUCHES DES MURS ADJACENTS

CUSTOMER CLIENT PO / BC		SPECIAL INST'N / INSTR. SPÉCIALE K Factor of 4, Double Neutral // Facteur K de 4, Double neutre	
CONTR. PROJ.			
WO FT	DRAWING DESSIN	VK3A0112VHA6A1BD Rev. 00	
DRAW. DESS.	N.L.	Date	2015/06/05
APPD. APP.		Date	
		Ref. No	13369
			V0002



Tel : 1-800-663-3582
Fax : 1-877-449-9115

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis

VE