

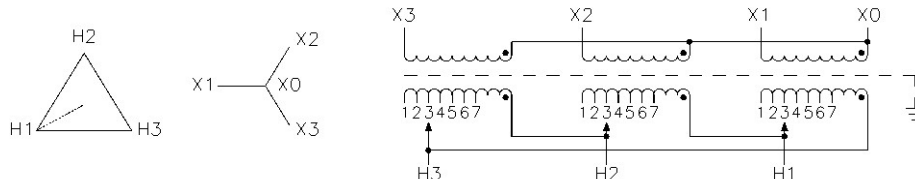
NON-LINEAR PRODUCTS / PRODUITS NON-LINÉAIRES

DRY TYPE TRANSFORMER / TRANSFORMATEUR DE TYPE SEC

CAT.	VK3C0300VHB6A1BD	
KVA	300	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	115 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	3R	1076 Kg
C/W ELECTROSTATIC SHIELD C/A ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE		

PRIMARY / PRIMAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
600	2 of/de 250 MCM

SECONDARY / SECONDAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
208Y/120	4 of/de 500 MCM



DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	68	(1727)
B	56.29	(1430)
C	37.97	(964)
D	40	(1016)
E	37	(940)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	4.06 (%)
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	967.4 WATTS
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (135 °C)	3787.2 WATTS
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	4754.6 WATTS
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	1.29 (%)
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	55 (dBA)
X/R RATIO / RATIO X/R *	3.06
% REGULATION (135 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)	
1.0 P.F.	0.9 P.F.
0.8 P.F.	100%
75%	50%
25%	35%
1.33	2.86
3.35	98.44
98.64	98.74
98.42	98.71

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220

* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

** MEETS / EXCEEDS CSA C802.2 EFFICIENCY

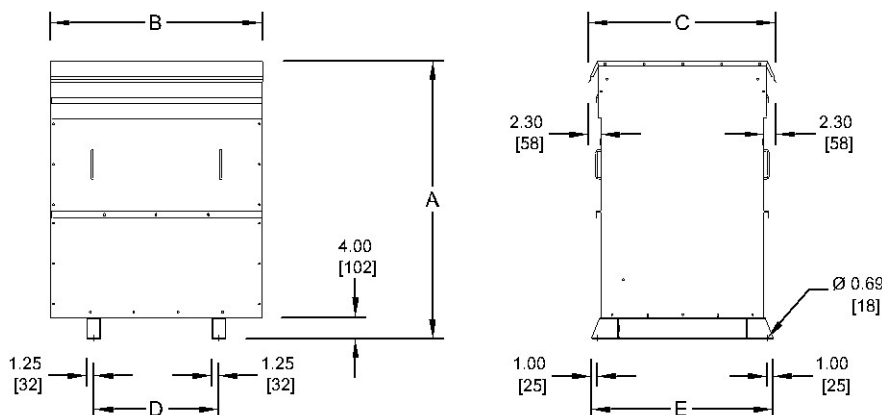
** ÉGALE / DÉPASSE EFFICACITÉ CSA C802.2

MOUNTING FLOOR

ANCRAGE : PLANCHER

3 PHASE / 3 COIL / COPPER

3 PHASES / 3 BOBINES / CUIVRE



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, CSA C802.2 Distribution Transformer // Facteur K de 4, Double neutre, Transformateur de distribution CSA C802.2	
CONTR. PROJ.			
WO FT	DRAWING DESSIN		
DRAW. DESS.	Date 2015/06/05	Ref. No -1	
APPD. APP.	Date	V0002	



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

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis

VE