

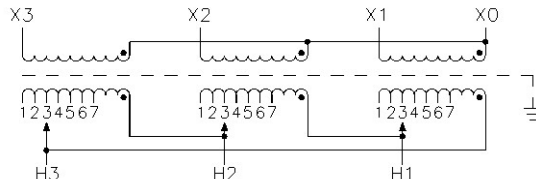
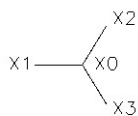
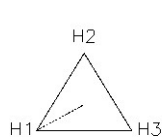
# NON-LINEAR PRODUCTS / PRODUITS NON-LINÉAIRES

DRY TYPE TRANSFORMER / TRANSFORMATEUR DE TYPE SEC

CAT.	VK3A0045RHA6C1BD	
KVA	45	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	150 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	3R	167 Kg
C/W ELECTROSTATIC SHIELD C/A ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE		

PRIMARY / PRIMAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
480	#14 to/à #2

SECONDARY / SECONDAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
208Y/120	1 of/de 250 MCM



DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	33	(838)
B	29	(737)
C	15.75	(400)
D	17.25	(438)
E	--	(--)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	5.39 (%)
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	141.9 WATTS
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (170 °C)	1739.6 WATTS
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	1881.5 WATTS
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	1.8 (%)
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	45 (dBA)
X/R RATIO / RATIO X/R *	0.97

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220

\* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

\*\* MEETS / EXCEEDS CSA C802.2 EFFICIENCY

\*\* ÉGALE / DÉPASSE EFFICACITÉ CSA C802.2

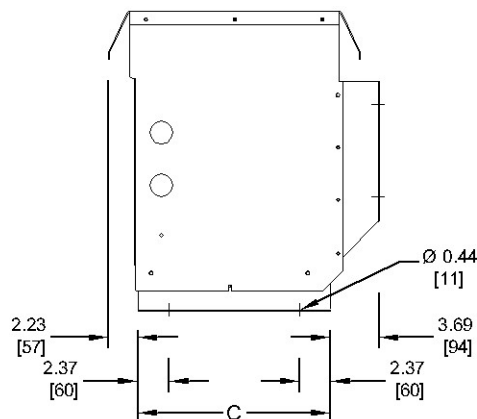
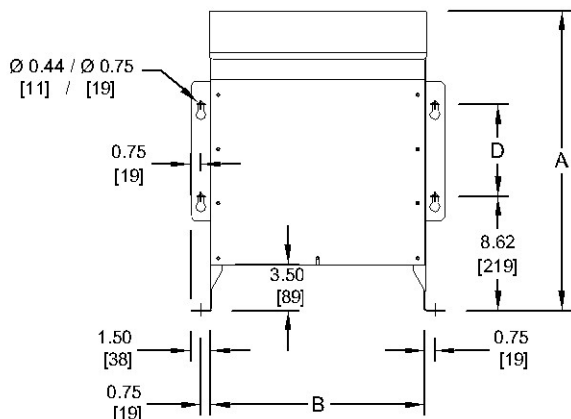
% REGULATION (170 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)			% EFFICIENCY / % EFFICACITÉ (170 °C) * (75 °C)**				
1.0 P.F.	0.9 P.F.	0.8 P.F.	100%	75%	50%	25%	35%
3.94	5.13	5.35	95.99	96.79	97.50	97.82	98.04

MOUNTING WALL / FLOOR

ANCRAGE : MUR / PLANCHER


3 PHASE / 3 COIL / ALUMINIUM

3 PHASES / 3 BOBINES / ALUMINIUM



FOR PROPER VENTILATION FOR FLOOR INSTALLATION KEEP AT LEAST 6 INCHES FROM ADJACENT WALLS

POUR UNE BONNE VENTILATION LORSQUE INSTALLÉ AU SOL PLACEZ L'APPAREIL À AU MOINS 6 POUCHES DES MURS ADJACENTS

CUSTOMER CLIENT PO / BC		<b>SPECIAL INST'N / INSTR. SPÉCIALE</b> K Factor of 13, Double Neutral, CSA C802.2 Distribution Transformer // Facteur K de 13, Double neutre, Transformateur de distribution CSA C802.2	
CONTR. PROJ.			
WO FT	DRAWING DESSIN		
DRAW. DESS.	Date 2015/06/05	Ref. No 13369	 <p>Tel : 1-800-663-3582 Fax : 1-877-449-9115</p>
APPD. APP.	Date	V0003	

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis