

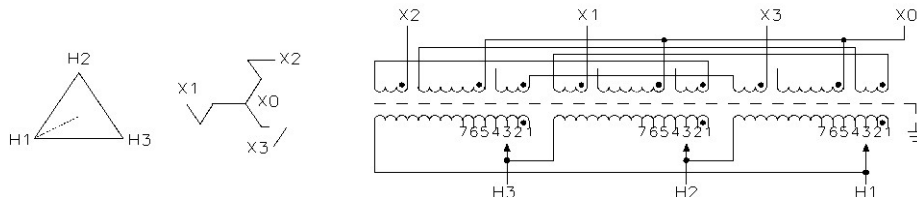
NON-LINEAR PRODUCTS / PRODUITS NON-LINÉAIRES

DRY TYPE TRANSFORMER / TRANSFORMATEUR DE TYPE SEC

CAT.	VZ3C0225 S911016	
KVA	225	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	150 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	2	789 Kg
C/W ELECTROSTATIC SHIELD C/A ÉCRAN ÉLECTROSTATIQUE		

PRIMARY / PRIMAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
600	1 of/de 500 MCM

SECONDARY / SECONDAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
208/120	3 of/de 500 MCM



DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	46	(1168)
B	44	(1118)
C	23	(584)
D	26	(660)
E	--	(--)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	4.75 (%)
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	598.4 WATTS
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (170 °C)	5154.7 WATTS
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	5753.1 WATTS
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	0.9 (%)
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	55 (dBA)
X/R RATIO / RATIO X/R *	1.82

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%
2.37	3.91	4.35	97.51	97.97	98.35	98.39	98.6

MOUNTING FLOOR

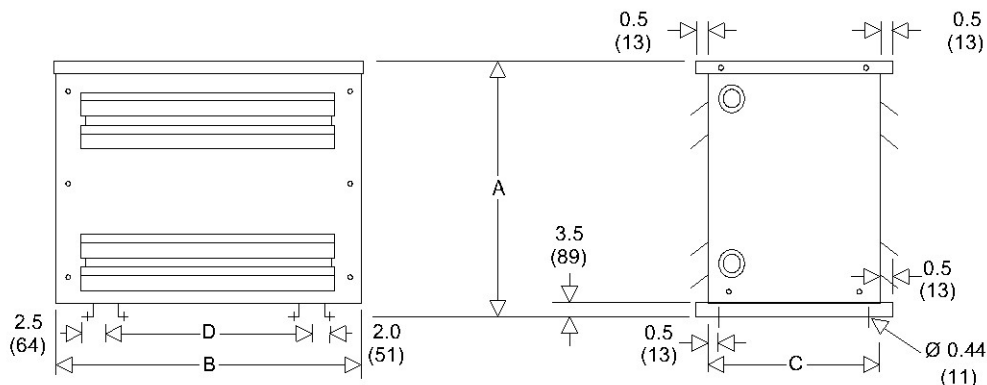
ANCRAGE : PLANCHER

3 PHASE / 3 COIL / COPPER

3 PHASES / 3 BOBINES / CUIVRE

DRIPPROOF COVER

TOIT À L'ÉPREUVE DES ÉGOUTTEMENTS



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 -30° Phase Displacement, Double Neutral, Compatible with a load profile having a K Factor up to 13 // Déplacement angulaire -30°, Double neutre, Compatible avec un profil de charge jusqu'à un Facteur K de 13 CSA C802.2	
CONTR. PROJ.			
WO FT	DRAWING DESSIN		
DRAW. DESS.	Date 2015/06/05	Ref. No 5995	
APPD. APP.	Date	V0001	
		Tel : 1-800-663-3582 Fax : 1-877-449-9115	

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis