

DISTRIBUTION PRODUCTS / PRODUITS DISTRIBUTION

EPOXY ENCAPSULATED DRY TYPE TRANSFORMER / TRANSFORMATEUR DE TYPE SEC ENCAPSULÉ DANS L'ÉPOXYDE

CAT.	CETC0045VRB6XXBD	
KVA	45	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	115 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	3R	340 Kg

PRIMARY / PRIMAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
600	#14 to/à #2

SECONDARY / SECONDAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
480Y/277	#14 to/à #2



DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	23.2	(589)
B	12.2	(310)
C	24.2	(615)
D	--	(--)
E	--	(--)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	1.33 (%)
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	367 WATTS
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (135 °C)	466 WATTS
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	833 WATTS
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	5.1 (%)
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	50 (dBA)
X/R RATIO / RATIO X/R *	0.82
% REGULATION (135 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)	
1.0 P.F.	0.9 P.F.
0.8 P.F.	100%
1.03	1.29
1.33	98.18
% EFFICIENCY / % EFFICACITÉ (135 °C) * (75 °C)**	
100%	75%
75%	50%
50%	25%
25%	35%
98.18	98.17
98.17	97.90
97.90	96.60
96.60	N/A

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 185

* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

** MEETS / EXCEEDS CSA C802.2 EFFICIENCY

** ÉGALE / DÉPASSE EFFICACITÉ CSA C802.2

MOUNTING FLOOR

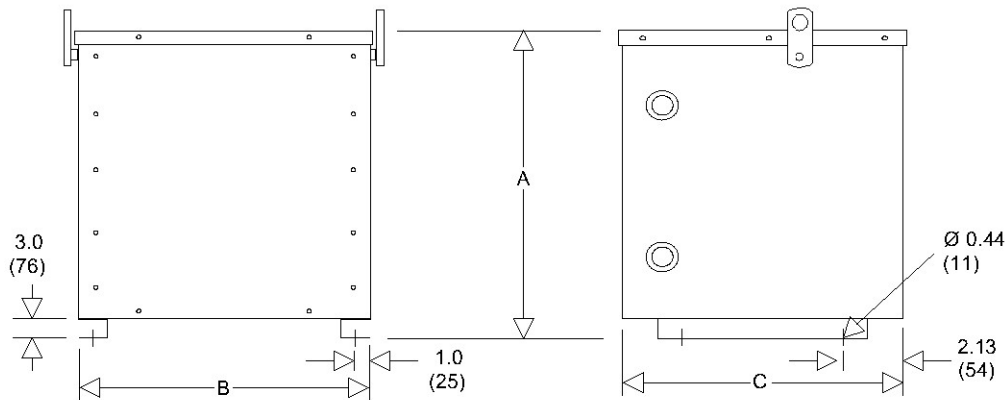
ANCRAGE : PLANCHER

3 PHASE / 3 COIL / COPPER

3 PHASES / 3 BOBINES / CUIVRE

FRONT ACCESS


ACCÈS FRONTAL



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		SPECIAL INST'N / INSTR. SPÉCIALE	
PO / BC			
CONTR. PROJ.			
WO FT	DRAWING DESSIN		
DRAW. DESS.	Date 2015/06/05	Ref. No 1789	
APPD. APP.	Date	V0003	



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

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis

VE