

DISTRIBUTION PRODUCTS / PRODUITS DISTRIBUTION

DRY TYPE GENERAL PURPOSE TRANSFORMER / TRANSFORMATEUR D'APPLICATION GÉNÉRALE DE TYPE SEC

CAT.	CD3C0450VHB6XXBD	
KVA	450	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	115 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	3R	1266 Kg

PRIMARY / PRIMAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
600	Bar 1.0" x 1/4"

SECONDARY / SECONDAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
208Y/120	Bar 3.0" x 1/4"



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

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	6.17 (%)
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	987.5 WATTS
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (135 °C)	9137.4 WATTS
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	10124.9 WATTS
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	0.6 (%)
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	60 (dBA)
X/R RATIO / RATIO X/R *	2.87
% REGULATION (135 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)	
1.0 P.F.	0.9 P.F.
0.8 P.F.	100%
75%	50%
25%	35%
2.20	4.46
5.18	97.80
98.22	98.57
98.63	98.77

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220

* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

** MEETS / EXCEEDS CSA C802.2 EFFICIENCY

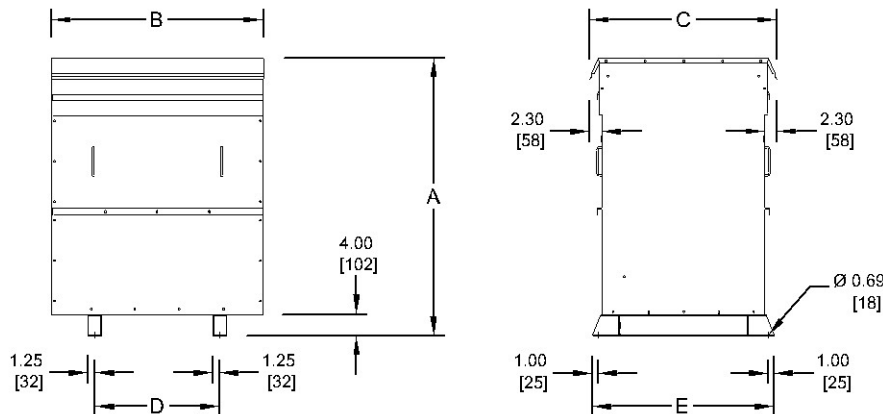
** ÉGALE / DÉPASSE EFFICACITÉ CSA C802.2

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		SPECIAL INST'N / INSTR. SPÉCIALE	
PO / BC		Cable in, cable out lugs not supplied, CSA C802.2 Distribution Transformer // Entrée et sortie par câbles cosses non-comprises, Transformateur de distribution CSA C802.2	
CONTR. PROJ.			
WO FT	DRAWING DESSIN		
DRAW. DESS.	Date 2015/06/05	Ref. No 8179	
APPD. APP.	Date	V0001	



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

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis

VE