

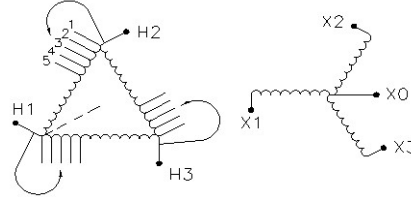
DISTRIBUTION PRODUCTS / PRODUITS DISTRIBUTION

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

CAT.	DA6112V	
KVA	112.5	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	150 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	3R	326 Kg

PRIMARY / PRIMAIRE		
	VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
	600	1 of/de 250 MCM

SECONDARY / SECONDAIRE		
	VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
	208Y/120	2 of/de 350 MCM

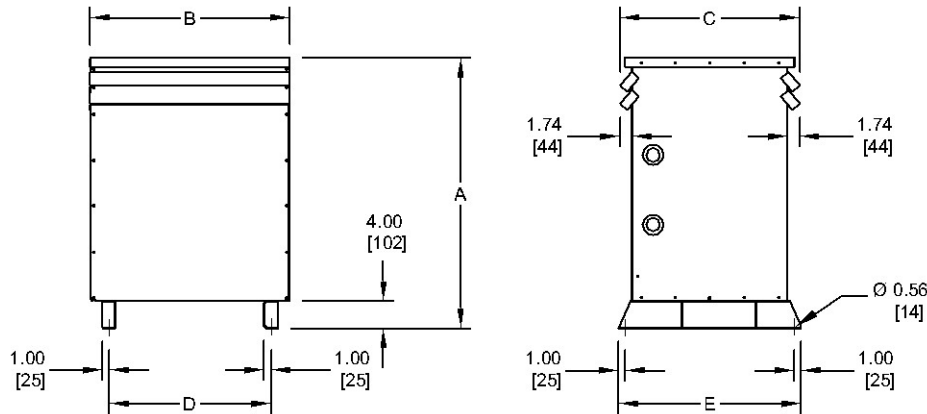


DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	39.11	(993)
B	28.99	(736)
C	26.09	(663)
D	23.5	(597)
E	26.5	(673)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	4.45	(%)					
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	227.8	WATTS					
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (170 °C)	2852	WATTS					
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	3079.8	WATTS					
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	0.42	(%)					
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	50	(dBA)					
X/R RATIO / RATIO X/R *	1.44						
% 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%
2.60	3.90	4.23	97.34	97.87	98.35	98.58	98.74

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220
 * ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES
 ** EFFICIENCY / EFFICACITÉ :
 MEETS OR EXCEEDS / ÉGALE OU DÉPASSE
 - CSA : CSA C802.2-18
 - CANADA : SOR/DORS/2018-201
 - QUEBEC : O.C./DECRET/1394-2018
 - ONTARIO : REGULATION 201/19
 - USA : DOE 10 CFR PART 431:2016-01

3 PHASE / 3 COIL / ALUMINIUM
 3 PHASES / 3 BOBINES / ALUMINIUM



MOUNTING : FLOOR
 ANCRAGE : PLANCHER

FOR PROPER VENTILATION KEEP AT LEAST 6 INCHES FROM ADJACENT WALLS
 POUR UNE BONNE VENTILATION PLACEZ À AU MOINS 6 POUCHES DES MURS ADJACENTS

CUSTOMER CLIENT PO / BC		SPECIAL INST'N / INSTR. SPÉCIALE		
CONTR. PROJ.				
WO FT	DRAWING DESSIN DA6112V Rev. 06	<p>Tel : 1-800-663-3582 Fax : 1-877-449-9115</p>		
DRAW. DESS.	S. Roy Date 2024/03/18			Ref. No 13370
APPD. APP.	Date			V0002
Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis				