

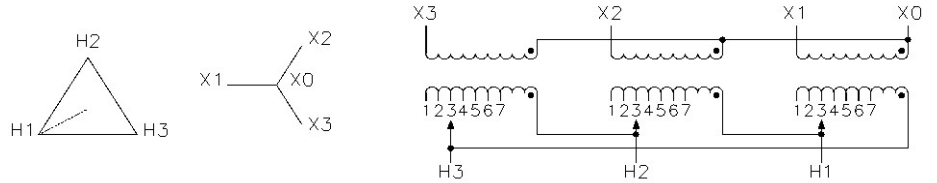
# DISTRIBUTION PRODUCTS / PRODUITS DISTRIBUTION

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

CAT.	CDTA0150VRB6XXBA	
KVA	150	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	115 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	1	398 Kg

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

SECONDARY / SECONDAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
480Y/277	1 of/de 350 MCM



DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	46	(1168)
B	38	(965)
C	21	(533)
D	24	(610)
E	--	(--)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	5.49 (%)						
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	801 WATTS						
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (135 °C)	4841 WATTS						
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	5642 WATTS						
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	2.4 (%)						
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	50 (dBA)						
X/R RATIO / RATIO X/R *	1.37						
% REGULATION (135 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)							
1.0 P.F.	0.9 P.F.	0.8 P.F.	100%	75%	50%	25%	35%
3.33	4.87	5.26	96.38	96.96	97.39	97.14	N/A
% EFFICIENCY / % EFFICACITÉ (135 °C) * (75 °C)**							

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220

\* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

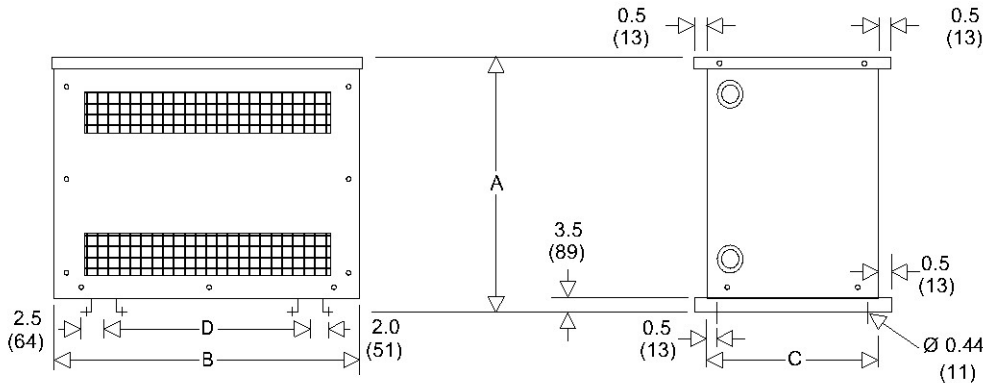
\*\* MEETS / EXCEEDS CSA C802.2 EFFICIENCY

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

MOUNTING FLOOR  
ANCRAGE : PLANCHER

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

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		<b>SPECIAL INST'N / INSTR. SPÉCIALE</b>		
CONTR. PROJ.				
WO FT	DRAWING DESSIN	<p>Tel : 1-800-663-3582 Fax : 1-877-449-9115</p>		
DRAW. DESS.	Date 2015/06/05			Ref. No -1
APPD. APP.	Date			V0001
Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis				