

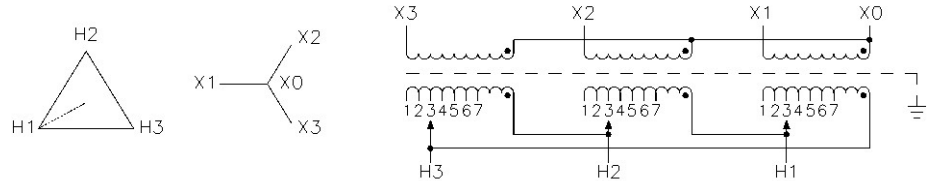
# DISTRIBUTION PRODUCTS / PRODUITS DISTRIBUTION

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

CAT.	CDTA0075VHB6XXBA	
KVA	75	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	115 °C	
TAPS PRISES	5 - 2.5 % 3A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	1	288 Kg

PRIMARY / PRIMAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
600	#14 to/a #1/0

SECONDARY / SECONDAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
208Y/120	1 of/de 600 MCM



DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	37	(940)
B	35	(889)
C	18	(457)
D	21	(533)
E	--	(--)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	5.18 (%)						
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	558 WATTS						
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (135 °C)	2550 WATTS						
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	3108 WATTS						
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	4.1 (%)						
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	50 (dBA)						
X/R RATIO / RATIO X/R *	1.15						
% REGULATION (135 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)							
1.0 P.F.	0.9 P.F.	0.8 P.F.	100%	75%	50%	25%	35%
3.47	4.78	5.07	96.02	96.58	96.91	96.31	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

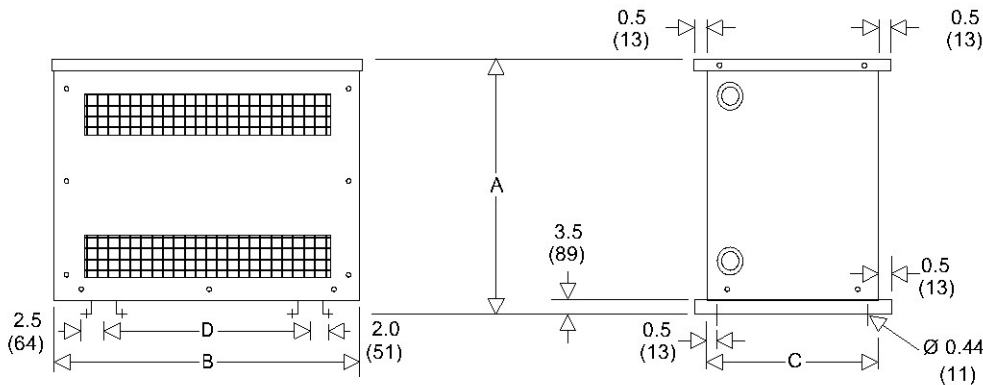
ANCRAGE : PLANCHER

3 PHASE / 3 COIL / ALUMINIUM

3 PHASES / 3 BOBINES / ALUMINIUM


DRIPPROOF COVER

TOIT À L'ÉPREUVE DES ÉGOUTTEMENTS



FOR PROPER VENTILATION 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 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 1537
APPD. APP.	Date			V0007

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis