

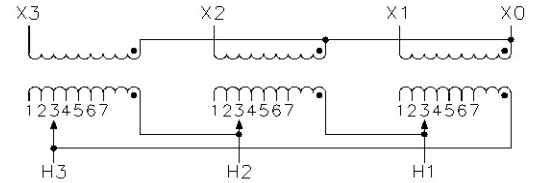
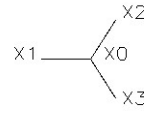
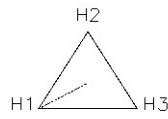
# DISTRIBUTION PRODUCTS / PRODUITS DISTRIBUTION

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

CAT.	CD3A0112RHA6XXBA	
KVA	112.5	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	150 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	1	314 Kg

PRIMARY / PRIMAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
480	1 of/de 250 MCM

SECONDARY / SECONDAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
208Y/120	2 of/de 250 MCM



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

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	4.92 (%)
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	297.3 WATTS
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (170 °C)	3635.5 WATTS
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	3932.8 WATTS
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	1 (%)
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	50 (dBA)
X/R RATIO / RATIO X/R *	1.15
% REGULATION (170 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)	
1.0 P.F.	0.9 P.F.
0.8 P.F.	100%
3.30	4.54
4.82	96.62
% EFFICIENCY / % EFFICACITÉ (170 °C) * (75 °C)**	
100%	75%
75%	50%
50%	25%
25%	35%
96.62	97.30
97.30	97.90
97.90	98.17
98.17	98.35

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220

\* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

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

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

MOUNTING FLOOR

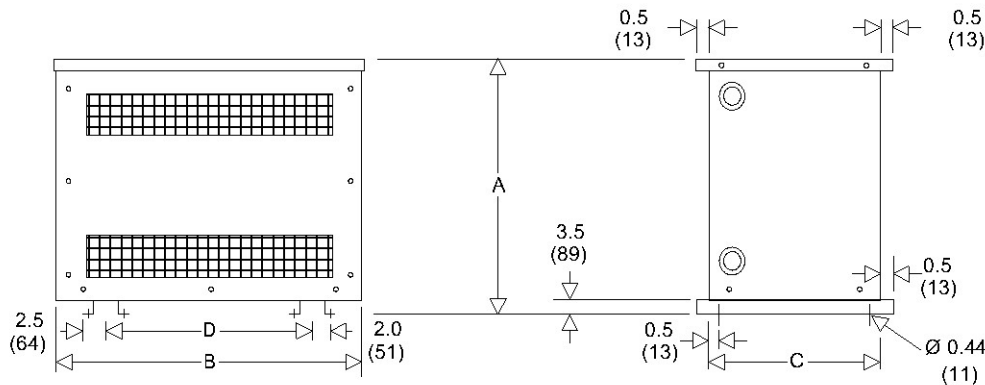
ANCRAGE : PLANCHER

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> CSA C802.2 Distribution Transformer // Transformateur de distribution CSA C802.2	
CONTR. PROJ.			
WO FT	DRAWING DESSIN		
DRAW. DESS.	Date 2015/06/05	Ref. No 3720	
APPD. APP.	Date	V0004	
		Tel : 1-800-663-3582 Fax : 1-877-449-9115	

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis

VE