

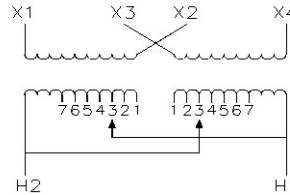
DISTRIBUTION PRODUCTS / PRODUITS DISTRIBUTION

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

CAT.	CD1C0050VKB6XXLA	
KVA	50	
PHASE	1	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	115 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	1	224 Kg

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

SECONDARY / SECONDAIRE		
	VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
	120/240	2 of/de 250 MCM



DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	37	(940)
B	22	(559)
C	18	(457)
D	9.5	(241)
E	--	(--)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	2.95 (%)						
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	155.1 WATTS						
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (135 °C)	927.6 WATTS						
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	1082.7 WATTS						
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	1.6 (%)						
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	50 (dBA)						
X/R RATIO / RATIO X/R *	1.23						
% REGULATION (135 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)		% EFFICIENCY / % EFFICACITÉ (135 °C) * (75 °C)**					
1.0 P.F.	0.9 P.F.	0.8 P.F.	100%	75%	50%	25%	35%
1.89	2.68	2.86	97.88	98.23	98.48	98.32	98.57

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220

* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

** MEETS / EXCEEDS CSA C802.2 EFFICIENCY

** ÉGALE / DÉPASSE EFFICACITÉ CSA C802.2

MOUNTING FLOOR

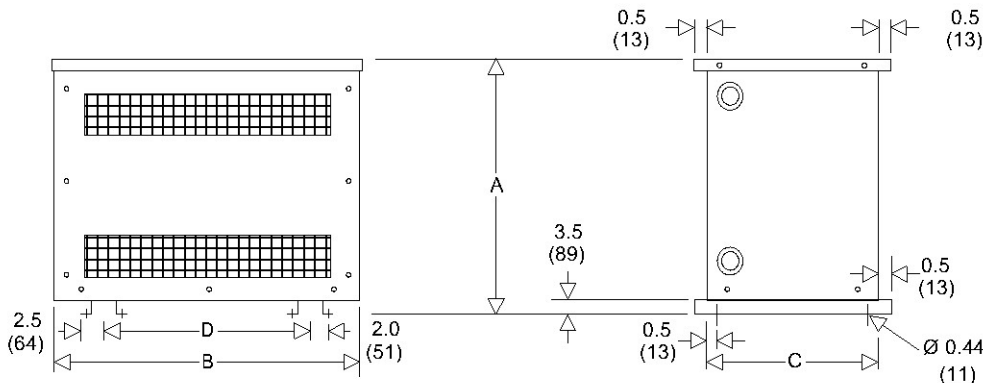
ANCRAGE : PLANCHER

1 PHASE / 2 COIL / COPPER

1 PHASE / 2 BOBINES / CUIVRE

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		SPECIAL INST'N / INSTR. SPÉCIALE CSA C802.2 Distribution Transformer // Transformateur de distribution CSA C802.2		
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			V0002

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis