

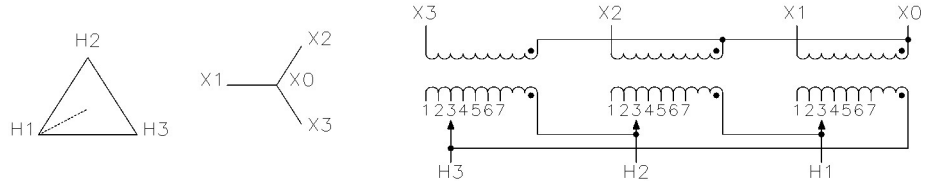
DISTRIBUTION PRODUCTS / PRODUITS DISTRIBUTION

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

CAT.	CD3A0112VHA6XXBD	
KVA	112.5	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	150 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	3R	293 Kg

PRIMARY / PRIMAIRE		
	VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
	600	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	28.01	(711)
C	26.72	(679)
D	22.75	(578)
E	25	(635)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	4.86	(%)
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	283	WATTS
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (170 °C)	3149	WATTS
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	3432	WATTS
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	2.8	(%)
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	50	(dBA)
X/R RATIO / RATIO X/R *	1.42	

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220

* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

** MEETS / EXCEEDS CSA C802.2 EFFICIENCY

** ÉGALE / DÉPASSE EFFICACITÉ CSA C802.2

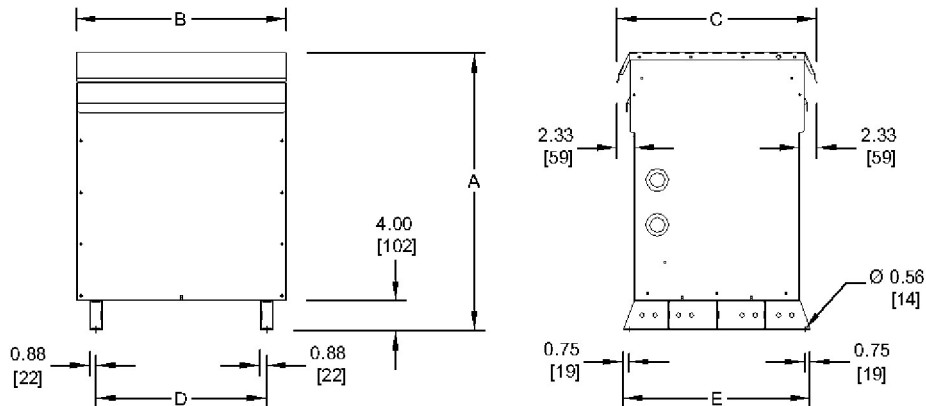
% REGULATION (170 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)			% EFFICIENCY / % EFFICACITÉ (170 °C) * (75 °C)**				
1.0 P.F.	0.9 P.F.	0.8 P.F.	100%	75%	50%	25%	35%
2.88	4.28	4.63	97.04	97.62	98.13	98.32	98.2

MOUNTING FLOOR

ANCRAGE : PLANCHER

3 PHASE / 3 COIL / ALUMINIUM

3 PHASES / 3 BOBINES / ALUMINIUM



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 C802.2-12 Distribution Transformer // Transformateur de Distribution CSA C802.2-12	
CONTR. PROJ.			
WO FT	DRAWING DESSIN		
DRAW. DESS.	Date 2018/05/11	Ref. No 13370	<p>Tel : 1-800-663-3582 Fax : 1-877-449-9115</p>
APPD. APP.	Date	V0006	

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis

VE