

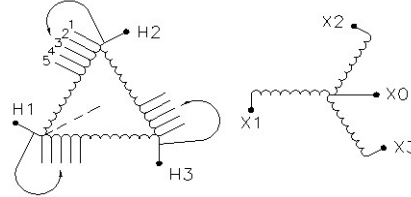
DISTRIBUTION PRODUCTS / PRODUITS DISTRIBUTION

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

CAT.	DA3225R	
KVA	225	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	150 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	1	513 Kg

PRIMARY / PRIMAIRE		
	VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
	480	1 of/de 600 MCM

SECONDARY / SECONDAIRE		
	VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
	208Y/120	3 of/de 600 MCM



DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	40.82	(1037)
B	31.09	(790)
C	24	(610)
D	32.5	(826)
E	--	(--)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	4.96 (%)
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	662.7 WATTS
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (170 °C)	5179.6 WATTS
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	5842.3 WATTS
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	2.7 (%)
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	55 (dBA)
X/R RATIO / RATIO X/R *	1.91

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220

* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

** MEETS / EXCEEDS CSA C802.2 EFFICIENCY

** ÉGALE / DÉPASSE EFFICACITÉ CSA C802.2

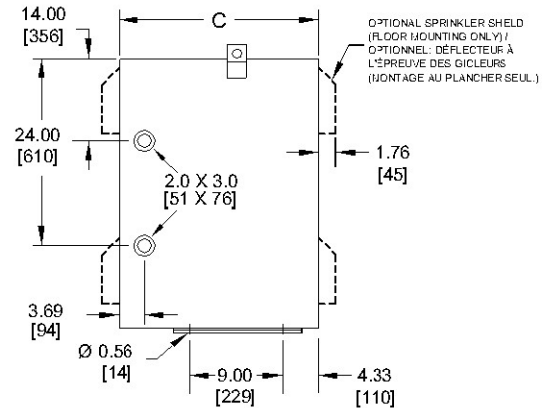
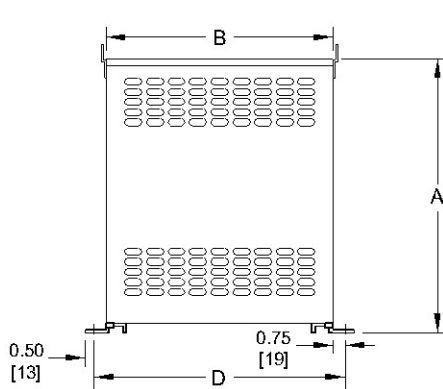
% REGULATION (170 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)			% EFFICIENCY / % EFFICACITÉ (170 °C) * (75 °C)**				
1.0 P.F.	0.9 P.F.	0.8 P.F.	100%	75%	50%	25%	35%
2.39	4.03	4.50	97.47	97.92	98.29	98.28	98.52

MOUNTING FLOOR

ANCRAGE : PLANCHER

3 PHASE / 3 COIL / ALUMINIUM

3 PHASES / 3 BOBINES / ALUMINIUM



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		SPECIAL INST'N / INSTR. SPÉCIALE	
CONTR. PROJ.			
WO FT	DRAWING DESSIN		
DRAW. DESS.	Date 2015/06/05	Ref. No 13369	
APPD. APP.	Date	V0001	
		Tel : 1-800-663-3582 Fax : 1-877-449-9115	

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis