

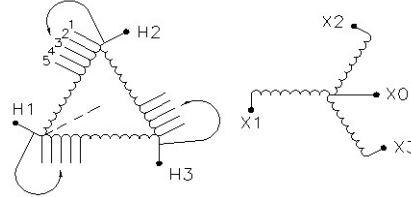
# DISTRIBUTION PRODUCTS / PRODUITS DISTRIBUTION

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

CAT.	DA3075V	
KVA	75	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	150 °C	
TAPS PRISES	4 - 2.5 % 2A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	1	186 Kg

PRIMARY / PRIMAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
600	#14 to/a #2/0

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



DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	25.86	(657)
B	23.6	(599)
C	20.5	(521)
D	24.95	(634)
E	--	(--)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	8.08 (%)
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	202.1 WATTS
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (170 °C)	3192.8 WATTS
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	3394.9 WATTS
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	1.8 (%)
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	50 (dBA)
X/R RATIO / RATIO X/R *	1.61

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220

\* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

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

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

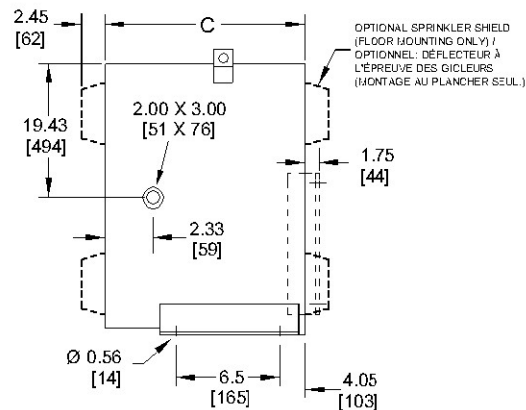
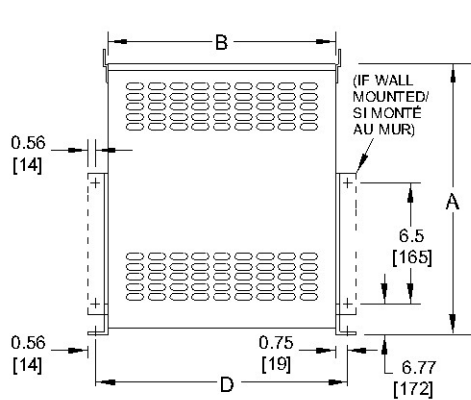
% REGULATION (170 °C) * (FULL LOAD) (PLEINE CHARGE)			% EFFICIENCY / % EFFICACITÉ (170 °C) * (75 °C)**				
1.0 P.F.	0.9 P.F.	0.8 P.F.	100%	75%	50%	25%	35%
4.49	6.91	7.56	95.67	96.57	97.40	97.90	98.05

MOUNTING WALL / FLOOR

ANCRAGE : MUR / 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		SPECIAL INST'N / INSTR. SPÉCIALE	
PO / BC			
CONTR. PROJ.			
WO FT	DRAWING DESSIN		
DRAW. DESS.	Date 2015/06/05	Ref. No 8004	
APPD. APP.	Date	V0001	

Tel : 1-800-663-3582 Fax : 1-877-449-9115

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis