

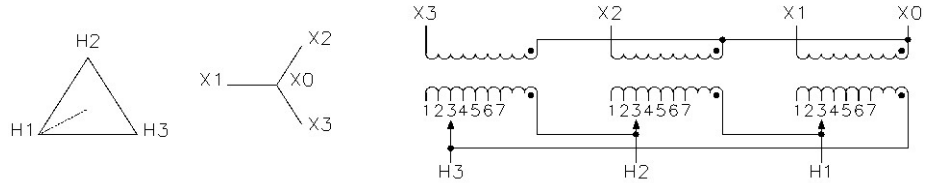
# DISTRIBUTION PRODUCTS / PRODUITS DISTRIBUTION

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

CAT.	CDTA0030VHA6XXBA	
KVA	30	
PHASE	3	60 Hz
TEMP. RISE ÉLEV. TEMP.	150 °C	
TAPS PRISES	5 - 2.5 % 3A, 2B	
ENCLOS. BOITIER	1	102 Kg

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

SECONDARY / SECONDAIRE	
VOLTAGE TENSION	CONNECTORS CONNECTEURS
208Y/120	#14 to/à #1/0



DIMENSIONS		
	IN / PO	MM
A	27	(686)
B	23	(584)
C	13	(330)
D	8.5	(216)
E	--	(--)

IMPEDANCE / IMPÉDANCE *	7.65	(%)					
NO LOAD LOSSES / PERTES À VIDE *	380	WATTS					
LOAD LOSSES / PERTES EN CHARGE * (170 °C)	1885	WATTS					
TOTAL LOSSES / PERTES TOTALES *	2265	WATTS					
EXCITING CURRENT / COURANT D'EXCIT. *	9.1	(%)					
NOISE LEVEL / NIVEAU DE BRUIT *	45	(dBA)					
X/R RATIO / RATIO X/R *	0.69						
% 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%
6.37	7.56	7.64	92.98	93.98	94.63	93.78	N/A

INSULATION CLASS / CLASSE D'ISOLATION 220

\* ESTIMATED VALUES / VALEURS ESTIMÉES

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

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

MOUNTING WALL / FLOOR

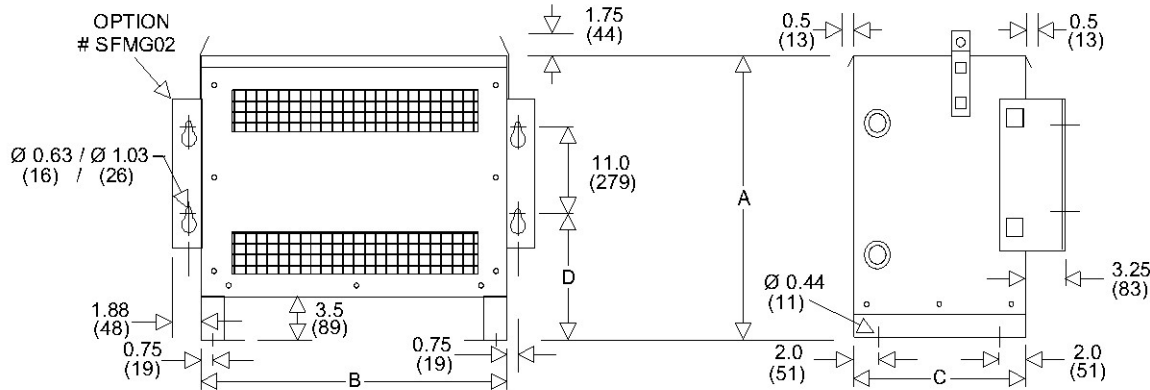
ANCRAGE : MUR / PLANCHER

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		SPECIAL INST'N / INSTR. SPÉCIALE	
PO / BC			
CONTR. PROJ.			
WO FT	DRAWING DESSIN		
DRAW. DESS.	Date 2015/06/05	Ref. No 4992	<p>Tel : 1-800-663-3582 Fax : 1-877-449-9115</p>
APPD. APP.	Date	V0014	

Subject to change without notice / Sujet à changement sans préavis