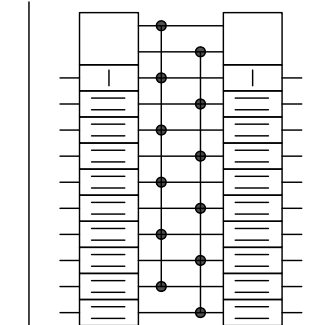


GENERATOR SUPPLY
ALIMENTATION
DE LA GÉNÉRATRICE



UTILITY SUPPLY
ALIMENTATION
DES SERVICES PUBLICS

CHGP605638200
CHGP605638150
CHGP605638125
CHGP605638100

DUAL DIMENSIONS: INCHES
MILLIMETERS

DIMENSIONS DOUBLES: POUCES
MILLIMÈTRES

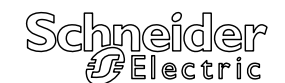
SYMBOL	KNOCKOUTS	
	CONDUIT SIZE IN	CONDUIT SIZE MM
A	.50	13
B	.75	19
C	1.00	25
D	1.25	32
E	1.50	38
F	2.00	51
G	2.50	64

CATALOG NUMBER	MAXIMUM SYSTEM VOLTAGE	MAINS AMPERE RATING	SPACES	MAXIMUM NUMBER OF CIRCUITS	MAIN WIRE SIZE AWG AL/CU
NUMÉRO DE CATALOGUE	TENSION MAXIMALE DU SYSTÈME	AMPÉRAGE NOMINAL PRINCIPAL	ESPACES	NOMBRE MAXIMUM DE CIRCUITS	CALIBRE DU FIL PRINCIPAL AWG/MCM AL/CU
CHGP605638200	120/240VAC 1PH 3W	200	28 UPPER 20 LOWER	94	#4-250
CHGP605638150		150			
CHGP605638125		125			
CHGP605638100		100			

NOTES:
FINISH - RAL 9003 SIGNAL WHITE POWERCOAT PAINT.
CSA CERTIFIED - FILE LL89328 & LL89066
EQUIPMENT GROUNDING TERMINALS INCLUDED.

REMARQUES:
FINITION - RAL 9003 SIGNAL BLANC PEINTURE DE REVÊTEMENT EN POWDRE.
HOMOLOGUÉ PAR CSA - FICHER LL89328 EL LL89066.
BORNES DE MISE À LA TERRE DE L'APPAREIL.

CHOM GENERATOR PANEL
GENERAL PURPOSE NEMA 1 - INDOOR
PANNEAU DE GÉNÉRATRICE CHOM
USAGE GÉNÉRAL NEMA 1 - POUR USAGE À L'INTÉRIEUR



DWG# PTFDS-1LIN-0002
NO.