

CCS-500-3

FICHE TECHNIQUE / SPEC SHEET

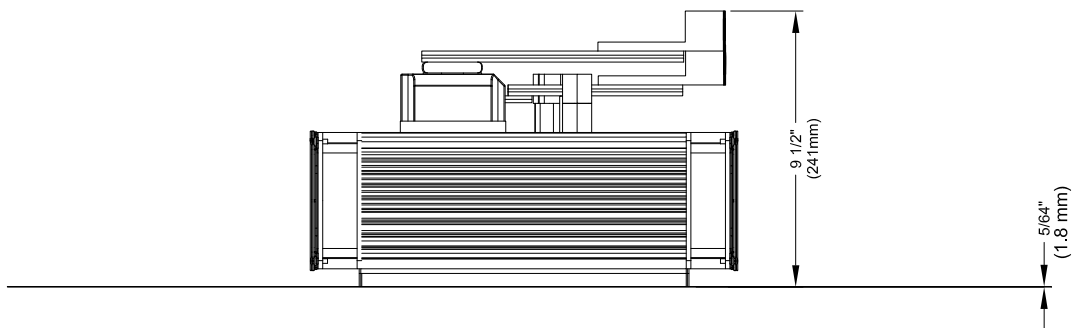
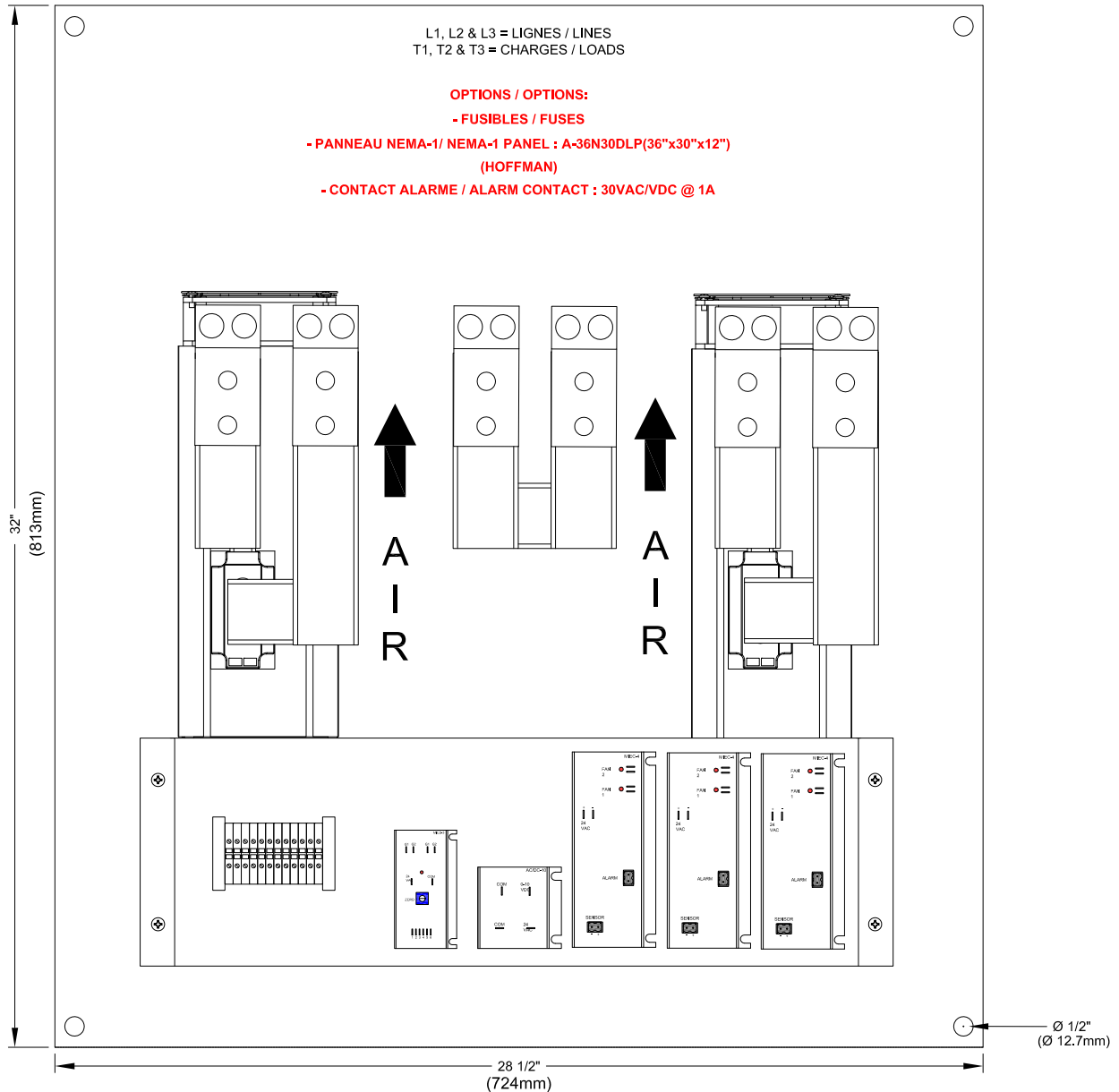
L1, L2 & L3 = LIGNES / LINES
T1, T2 & T3 = CHARGES / LOADS

OPTIONS / OPTIONS:

- FUSIBLES / FUSES

- PANNEAU NEMA-1/ NEMA-1 PANEL : A-36N30DLP(36"x30"x12")
(HOFFMAN)

- CONTACT ALARME / ALARM CONTACT : 30VAC/VDC @ 1A



SPECIFICATIONS

MODULES DE PUISSANCE / POWER MODULES : TYPE THYRISTORS

RADIATEUR / HEATSINK : TYPE 62905

VENTILATEURS / FANS : 4715KL-05W-B40

***ALIMENTATION REQUISE / REQUIRED SUPPLY :** 24VAC @ 100VA

FOURNIE PAR ÉLECTRICIEN / SUPPLIED BY ELECTRICIAN

CONTRÔLE MODULANT / MODULATING CONTROL : MIED-3

SIGNAL DE CONTRÔLE / CONTROL SIGNAL : 0-5Vdc, 0-10Vdc, 0-135 ohms & 4-20mA

MODÈLE / MODEL : CCS-500-3

COURANT / AMPERAGE : 500A

VOLTAGE : 48VAC - 600VAC, 3 PHASES (2 LEGS), 50-60Hz

OPÉRATION PAR PASSAGE À ZÉRO / ZERO-CROSS OPERATION

PLAQUE / PLATE : A-36N30MP (HOFFMAN)

CRISTAL

2025 LAVOISIER #135
QUEBEC, QC, CANADA
G1N 4L6
TEL: 1-800-681-9590
FAX: 1-418-681-7393
www.cristalcontrols.com



CAN/CSA-C22.2 NO. 14-M95
-APPAREILLAGE INDUSTRIEL DE COMMANDE
UL Std No. 508
-INDUSTRIAL CONTROL EQUIPMENT

- PROPOSITION
- APPROBATION
- INFORMATION

Préparé par: LT, Vérifié par: PC

DESSIN / DRAWING :

CCS-500-3

DATE :

MARS 2012