Systèmes Norbec Inc. SCHÉMAS ÉLECTRIQUES



97 rue de Vaudreuil Boucherville QC Canada J4B 1K7

Tél.: (450) 449-1499 Téléc.: (450) 641-4657

Sans Frais: 1 (877) 667-2321

DIRECTIVES POUR SCELLEMENT DES COMPOSANTES ÉLECTRIQUES NORBE CONGÉLATEURS / RÉFRIGÉRATEURS

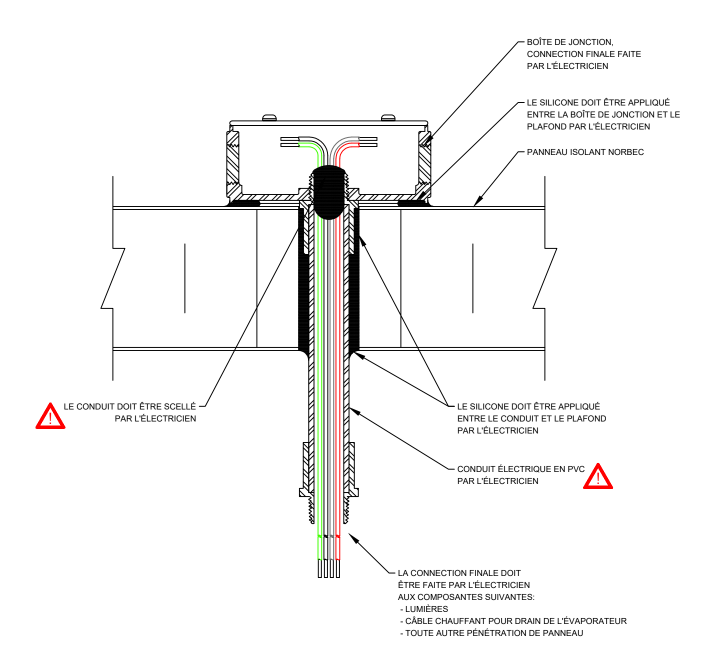
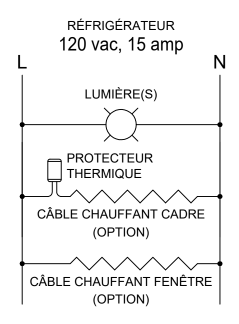
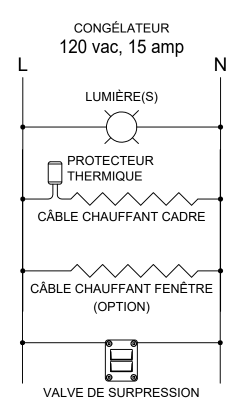


DIAGRAMME DE CÂBLAGE NORBEC PAR DÉFAUT

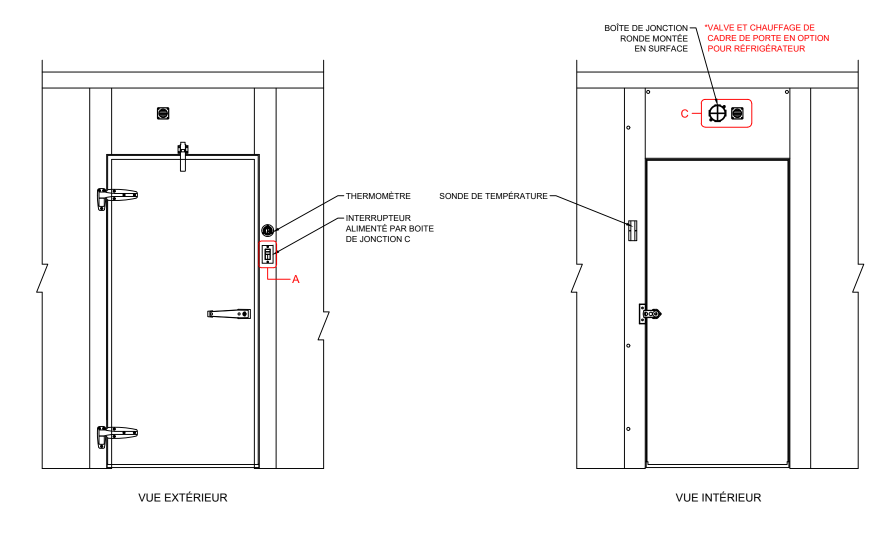








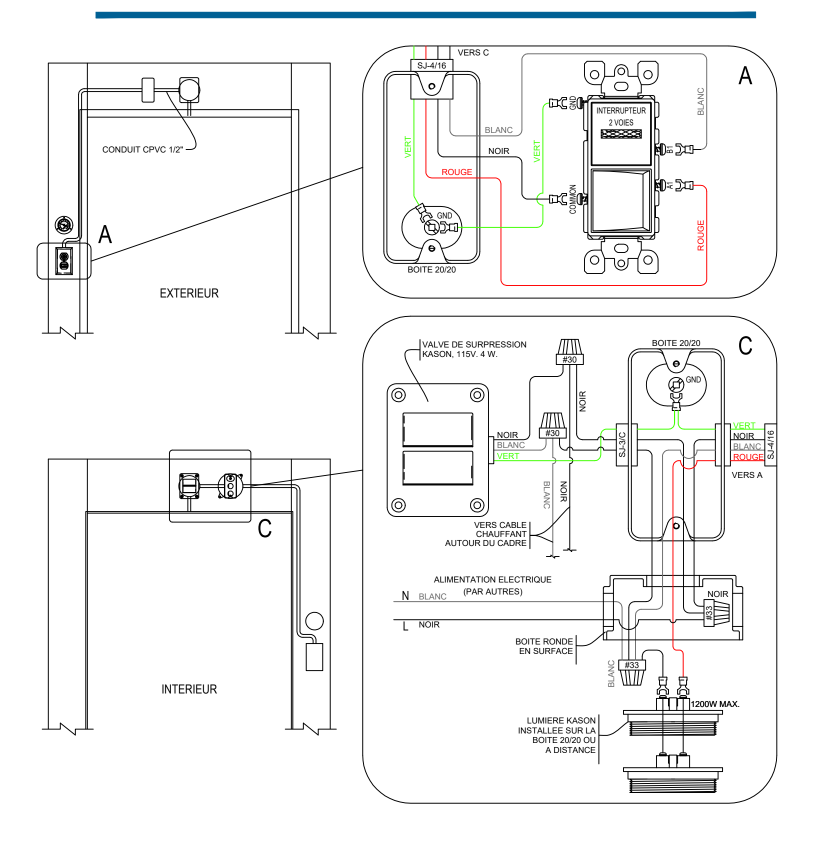
RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE **INTERRUPTEUR** CADRE DE PORTE PP-340



REVISION: 2024-04-30

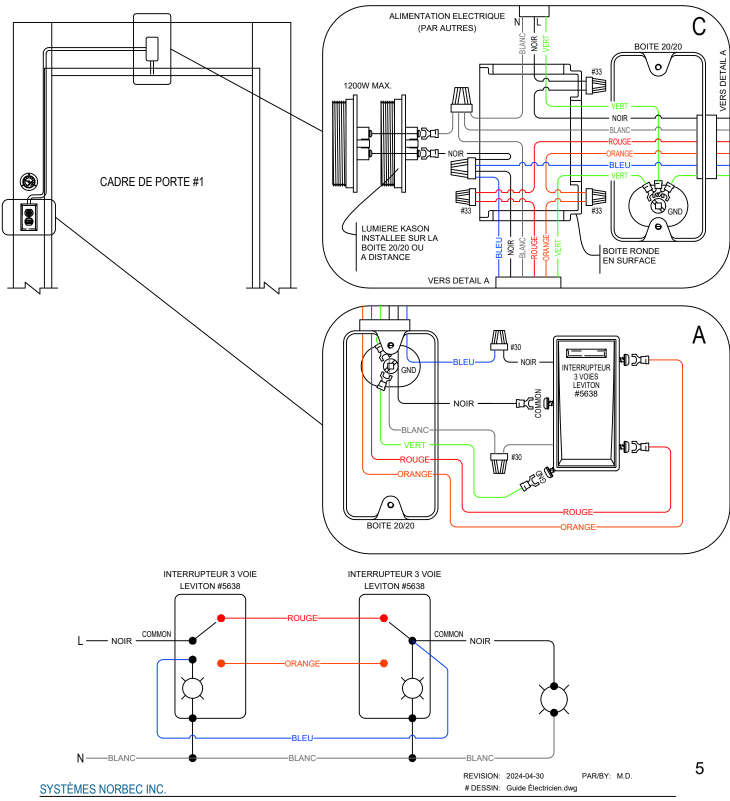


CADRE PANNEAU PP-340 RACORDEMENT ÉLECTRIQUE

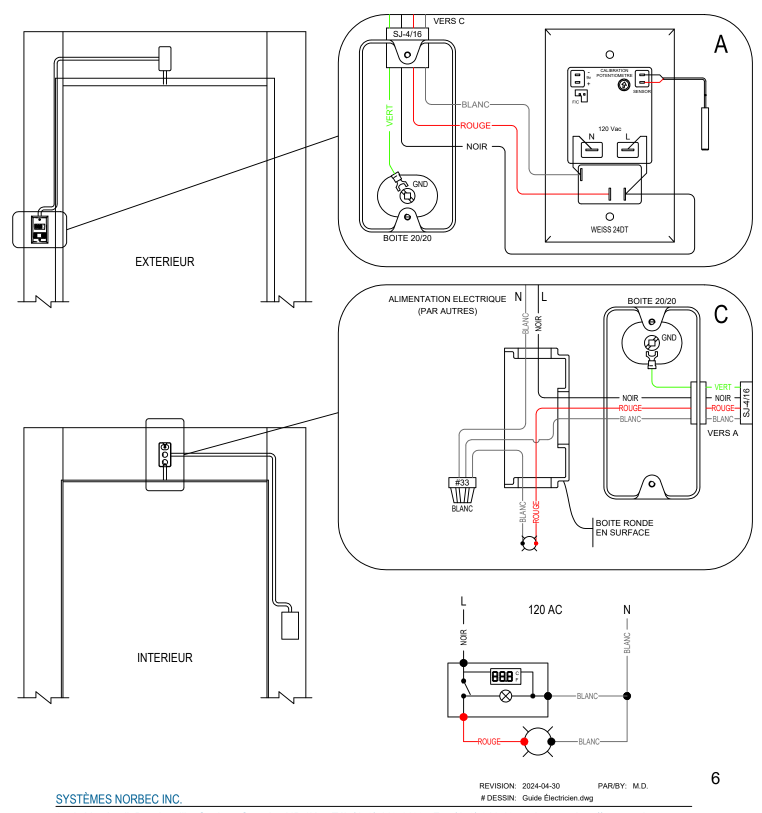


4

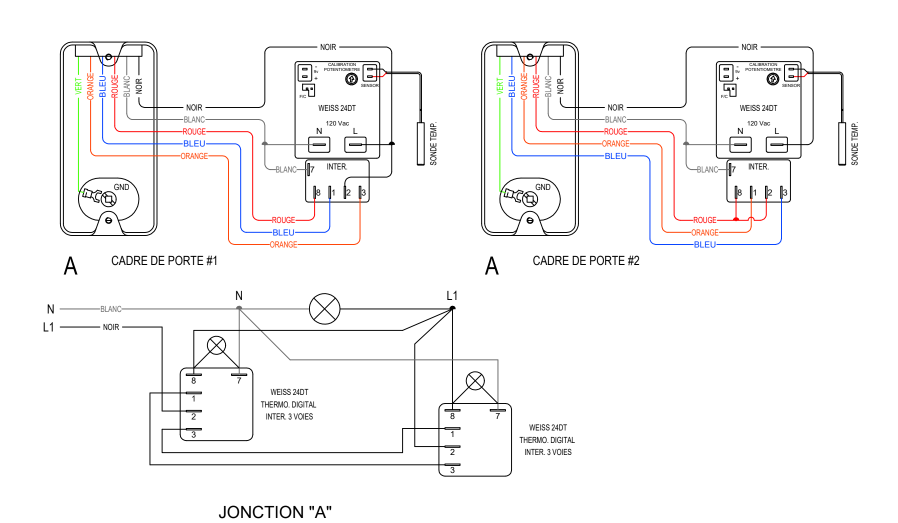
CADRE PANNEAU PP-340 - 3 Voies RACORDEMENT ÉLECTRIQUE



RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE THERMOMÈTRE DIGITAL WEISS 24DT (2 Voies)

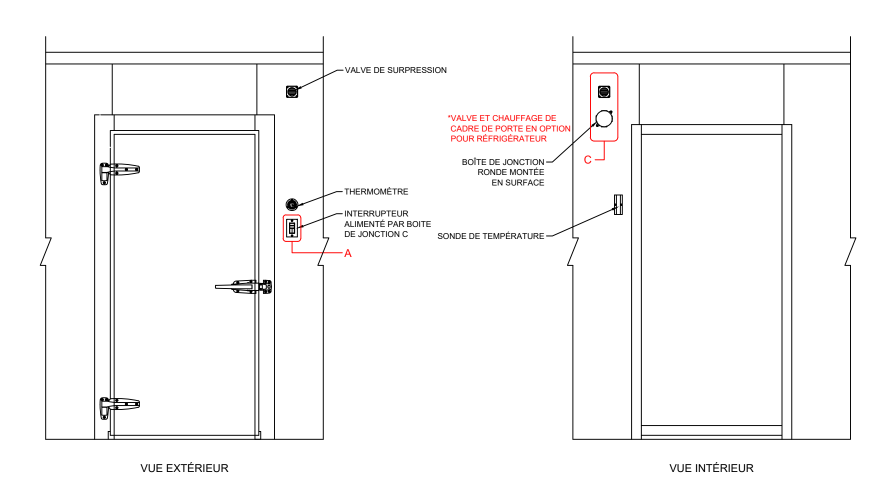


RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE THERMOMÈTRE DIGITAL WEISS 24DT (3 Voies)



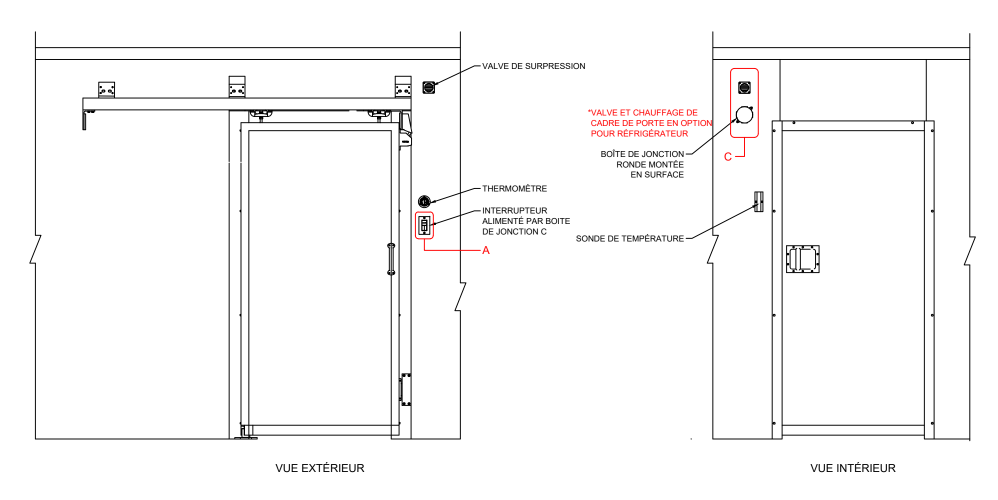


RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE INTERRUPTEUR CADRE DE PORTE PL-1750



REVISION: 2024-04-30
PATH: Guide Électricien.dwg

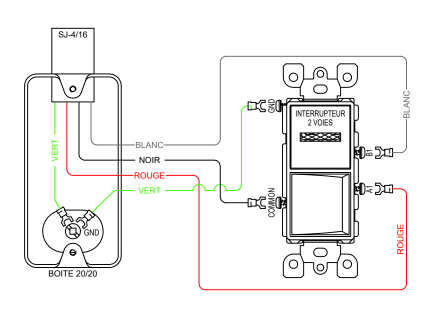
RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE INTERRUPTEUR CADRE DE PORTE CL-1750



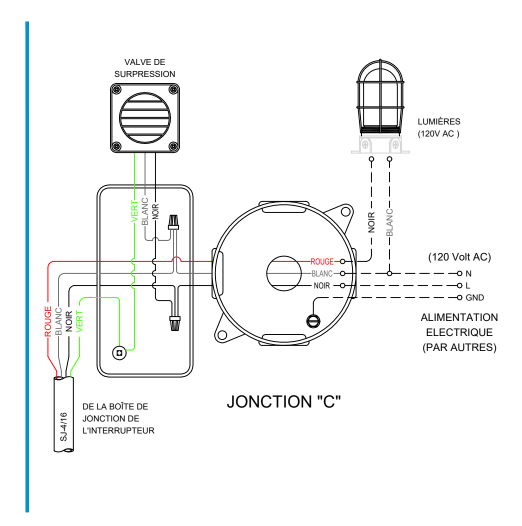
SYSTÈMES NORBEC INC.

REVISION: 2024-04-30
PATH: Guide Électricien.dwg

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE INTERRUPTEUR POUR CADRE L-1750



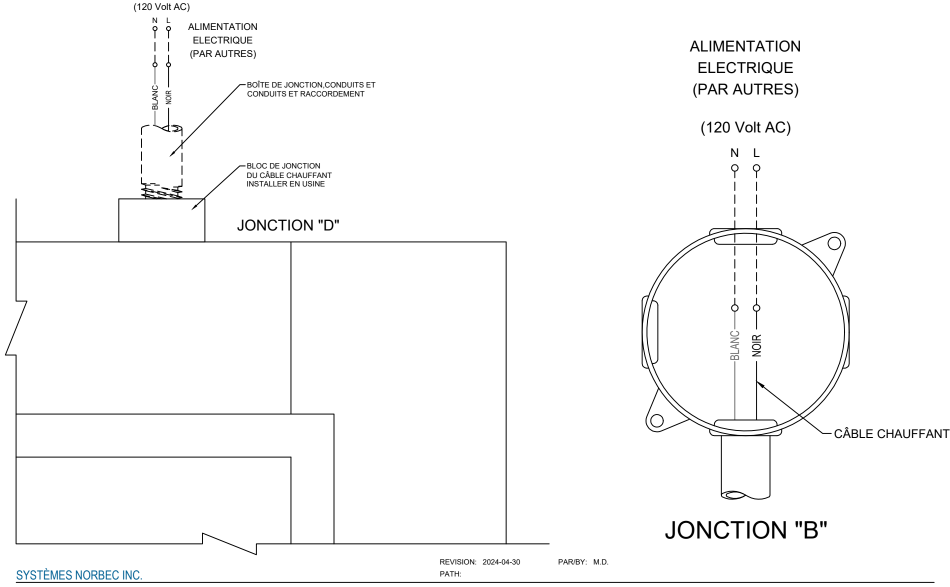
JONCTION "A"



REVISION: 2024-04-30
PATH: Guide Électricien.dwg

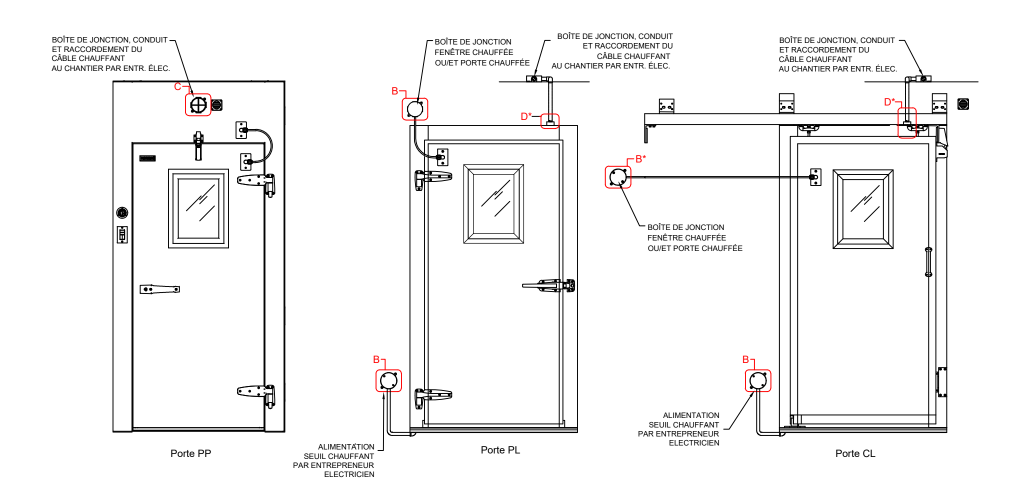
RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE CÂBLE CHAUFFANT

NORBEC



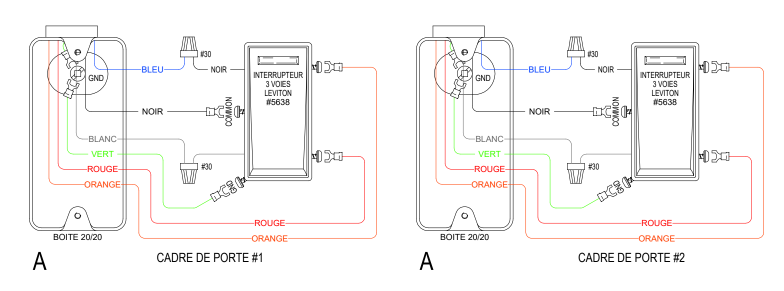
RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE OPTIONS CHAUFFANTES

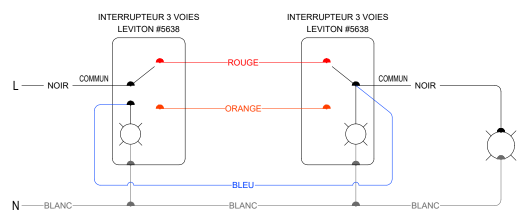
NORBEC



REVISION: 2024-04-30 PATH: Guide Électricien.dwg

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE INTERRUPTEUR 3 VOIES POUR CADRE L-1750

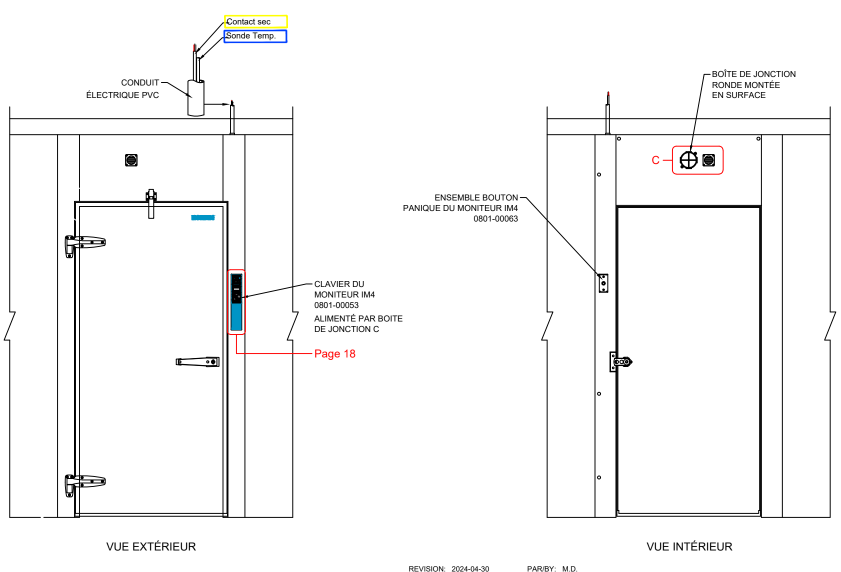




JONCTION "A"

REVISION: 2024-04-30

RACCORDEMENT SONDE DE TEMP. ET CONTACT SEC MONITEUR IM4 CADRE DE PORTE PP-340

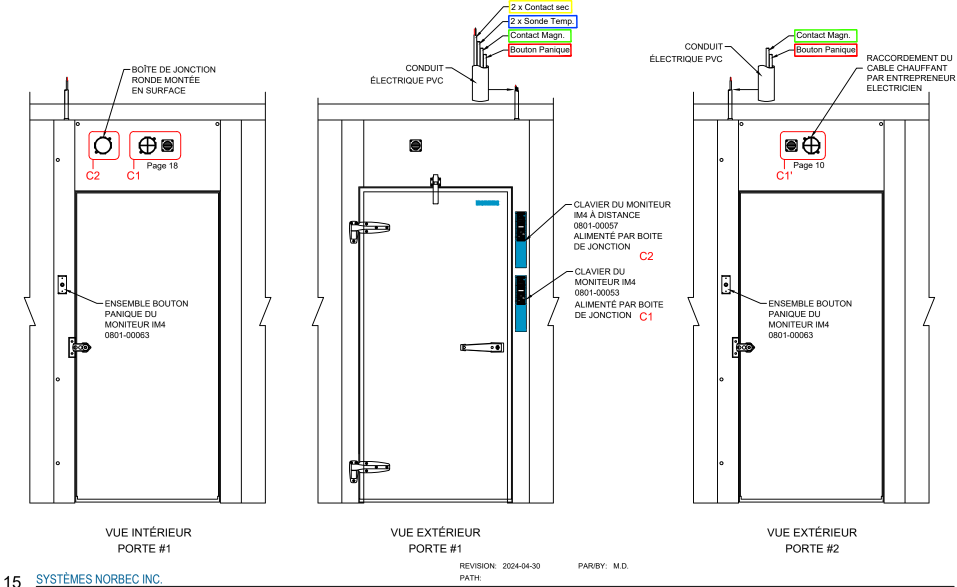


SYSTÈMES NORBEC INC.

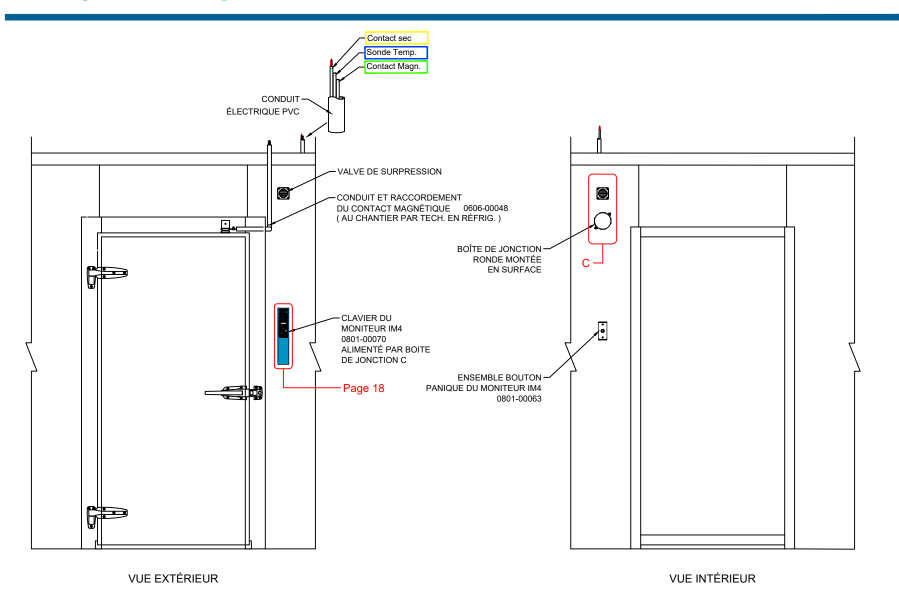
REVISION: 2024-04-30



RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE INTERCONNEXION COMBO IM4 CADRE DE PORTE PP-340

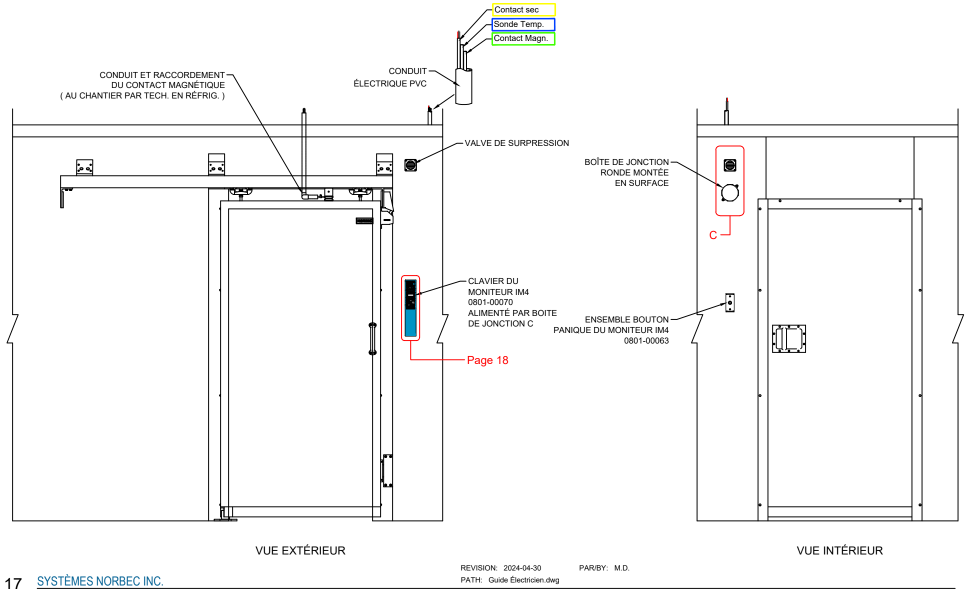


RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE MONITEUR IM4 CADRE DE PORTE PL-1750



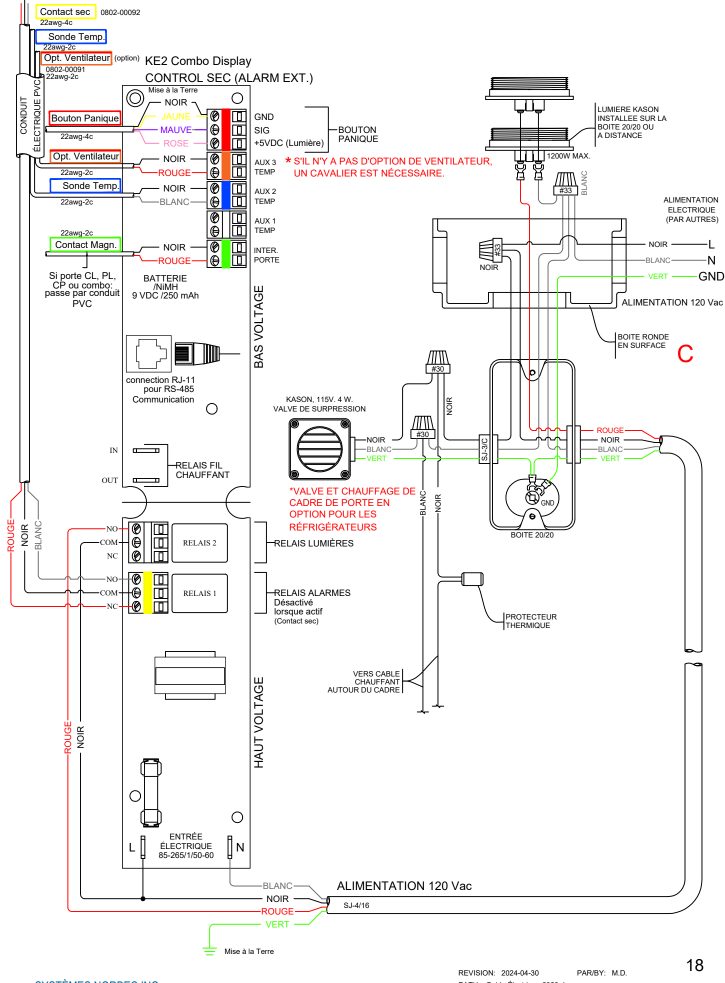
REVISION: 2024-04-30 PATH: Guide Électricien.dwg

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE MONITEUR IM4 CADRE DE PORTE CL-1750



RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE MONITEUR IM4

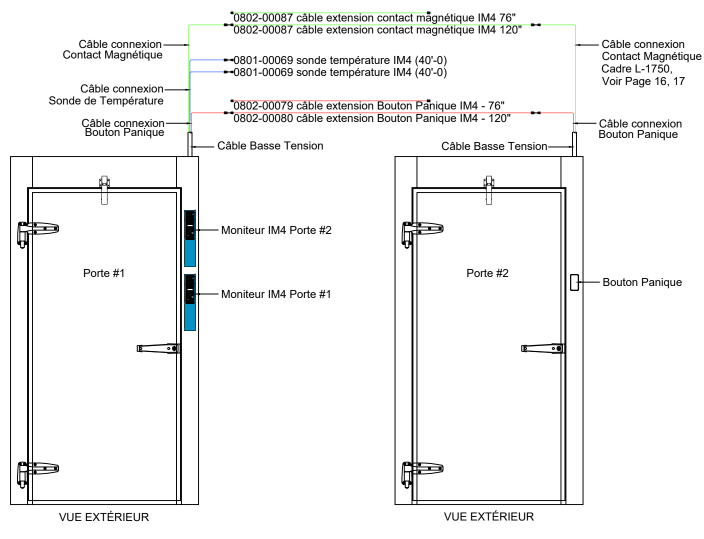






RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE PORTE PANNEAU CÂBLE DE CONNEXION MONITEUR IM4 À DISTANCE

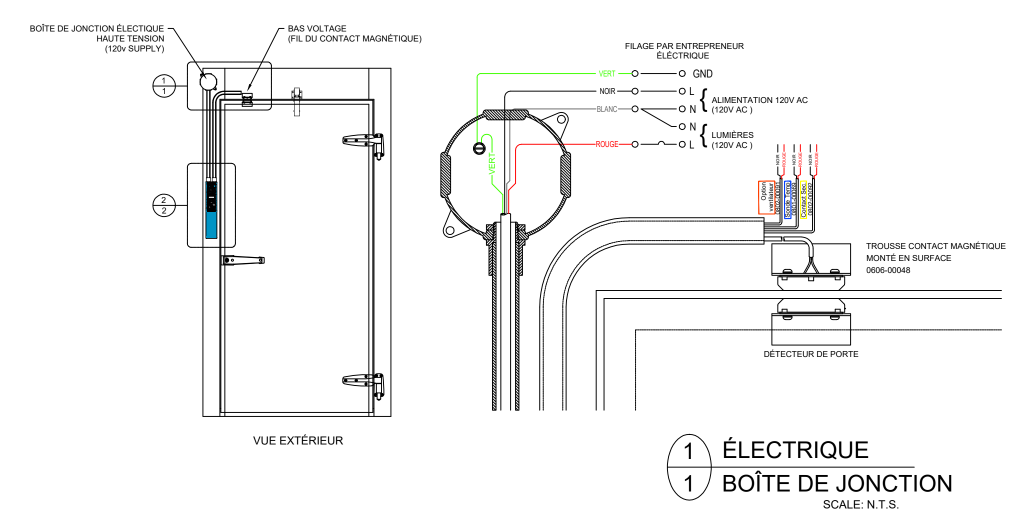
En chantier, lors de l'installation: Sélectionner la longueur de câblage (76 "ou 120") la mieux adapté à la distance entre la porte # 1 et la porte # 2.



REVISION: 2024-04-30 PATH: Guide Électricien.dwg

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE MONITEUR IM4 EN SURFACE

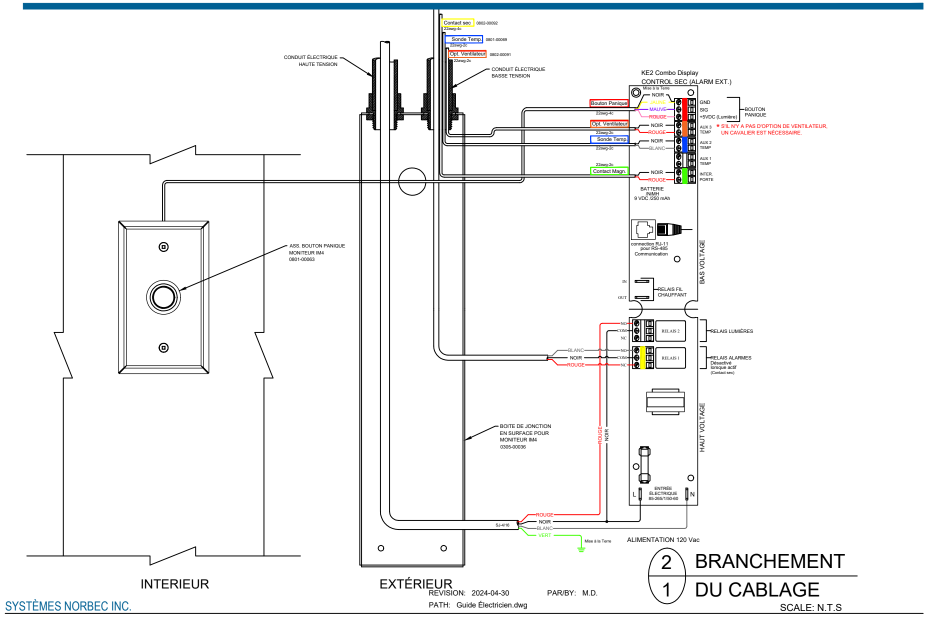
NORBEC



REVISION: 2024-04-30
PATH: Guide Électricien.dwg



RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE MONITEUR IM4 EN SURFACE CADRE DE PORTE PL-1750

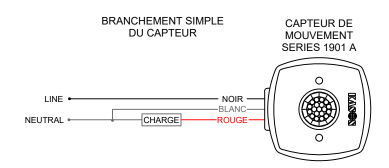


RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE CAPTEUR DE MOUVEMENT **MONITEUR IM4**



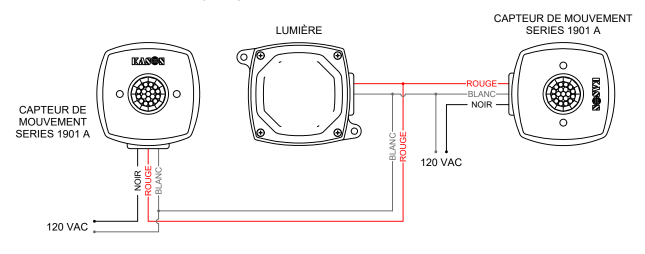
LORSQU'IL Y A PLUS DE 2 MONITEURS IM4 SUR UNE CHAMBRE FROIDE, IL Y A OBLIGATOIREMENT UN CAPTEUR DE MOUVEMENT.

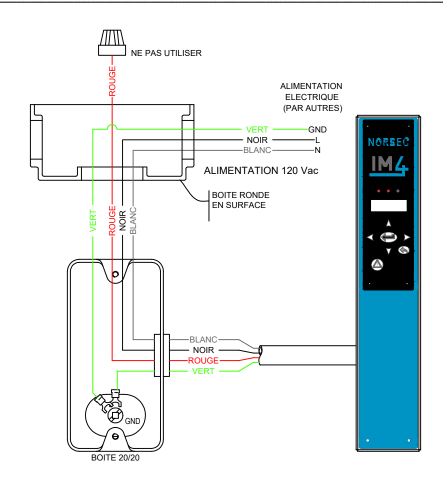
- NE PAS BRANCHER LE FIL ROUGE PROVENANT DU RELAIS LUMIÈRE DU MONITEUR IM4.
- L'ALIMENTATION DU CAPTEUR DE MOUVEMENT ET DE LA LUMIÈRE DOIT SE FAIRE INDÉPENDAMMENT DU MONITEUR IM4.



0804-00004 - CAPTEUR DE MOUVEMENT LOW BAY 0804-00019 - CAPTEUR DE MOUVEMENT HIGH BAY

BRANCHEMENT PARALLÈLES DES CAPTEURS

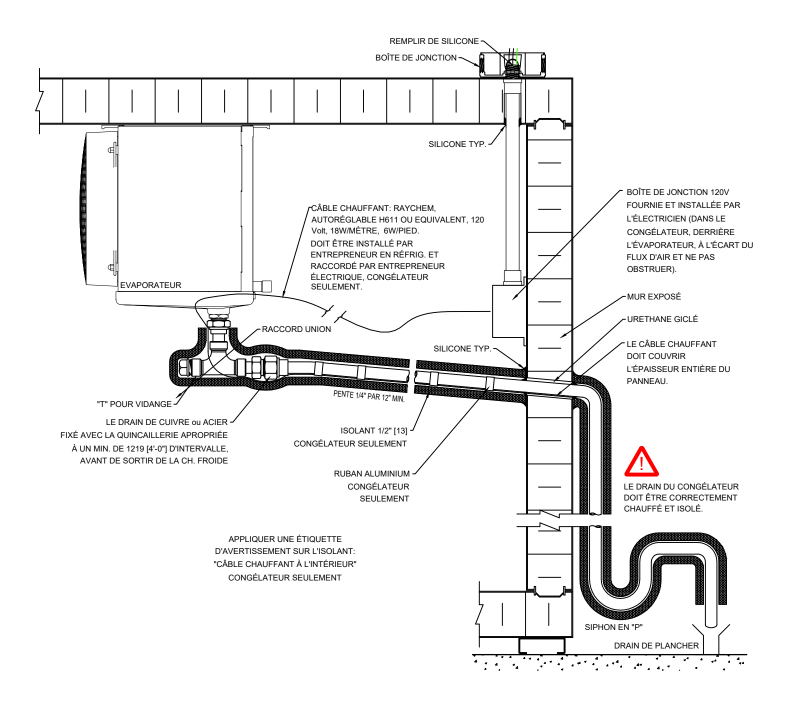




22

DRAIN ÉVAPORATEUR

NORBE



23