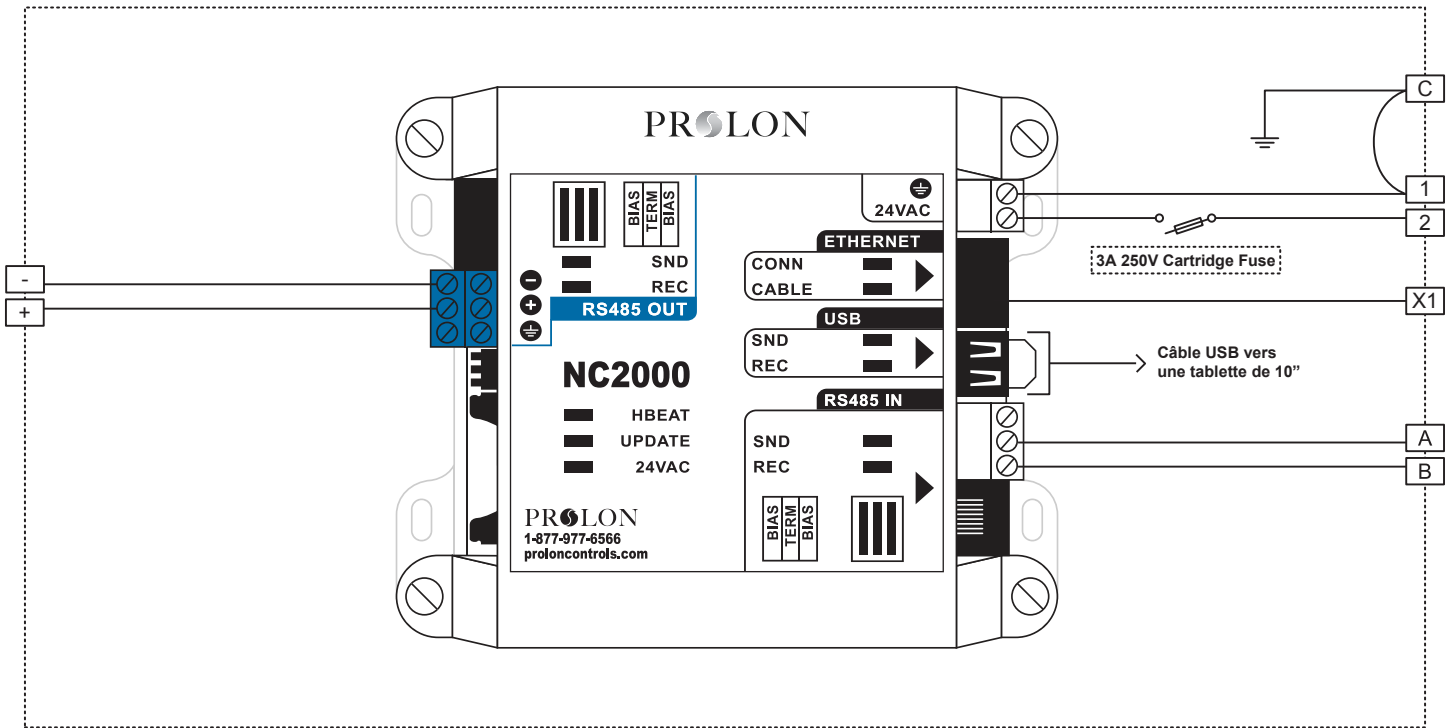


PL-PN1-1A / PL-PN1-1B

Schéma de câblage électrique interne

VERSION 8



Détails du câblage

Terminals (Ground, 1, 2, A, B, +, - & C):

- Utiliser des conducteurs de cuivre seulement
- 105°C/220°F
- Torque max: 0.5Nm

Terminal (X1):

- Utilise un câble réseau CAT5e

Terminal	Fonction	Caractéristique
⏏	Mise à la terre	N/A
1	Entrée d'alimentation - Commun	N/A
2	Entrée d'alimentation - 24VAC	24VAC, 3A, 60Hz
X1	NC2000 Connexion ethernet	N/A
A	Entrée RS485 IN A (+)	N/A
B	Entrée RS485 IN B (-)	N/A
+	Sortie RS485 OUT A (+)	N/A
-	Sortie RS485 OUT B (-)	N/A
C	COMMUN	N/A