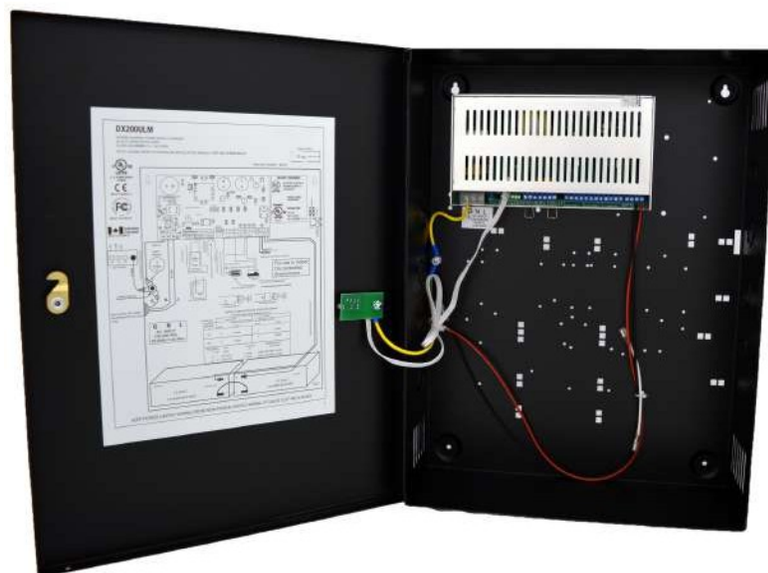


## Bloc d'alimentation de contrôle d'accès 2,5 ampères homologué UL ; ULC

- Entrée 120/240vac
- Sortie 12/24vdc total de 3.5Amp
- 4 sorties à 500mA maximum, 1 aux à 500mA
- Chargeur de batterie : 1.5Amp
- Capacité de la batterie jusqu'à 12Ah
- Listing:ULC527,ULC318, ULC608931-11-1  
UL 294 CEM : Industrie Canada FCC, EN



### Spécifications techniques

Sorties contrôlées(4)	Nominal 12 VDC ou 24 VDC, Max. 500mA chacun Max.13.80 VDC ou 27.60 VDC, Min. 11,40 VDC ou 22,80 VDC
Sortie auxiliaire	Nominal 12 VDC ou 24 VDC, Max. 500mA Max.13.80 VDC ou 27.60 VDC, Min. 11,40 VDC ou 22,80 VDC
Courant de charge	Max. 1Amp
Entrée de réinitialisation et de déclenchement d'incendie	Résistance max. Résistance du fil 100 ohm
Température de fonctionnement	0 deg.C à 49 deg.C

### Notation des performances

UL 294 Niveaux de performance :

Modèle	Type de produit	Sécurité des lignes	Attaque destructrice	Endurance	Puissance en veille
DX200ULM	Alimentation électrique	I	I	IV	III (en cas d'utilisation d'une batterie de 7Ah) IV (en cas d'utilisation d'une batterie de 12Ah)

CAN/ULC-60839-11-1 Performance:

Modèle	Type de	Grade	Résultats scolaires
--------	---------	-------	---------------------

	produit		
DX200ULM	Alimentation électrique	3 (en cas d'utilisation d'une batterie de 7Ah) 4 (en cas d'utilisation d'une batterie de 12Ah)	Pour obtenir des connexions de niveau 3 ou 4, les sorties de relais AC et Battery Trouble doivent être reliées à une unité de contrôle de niveau 3 ou 4.

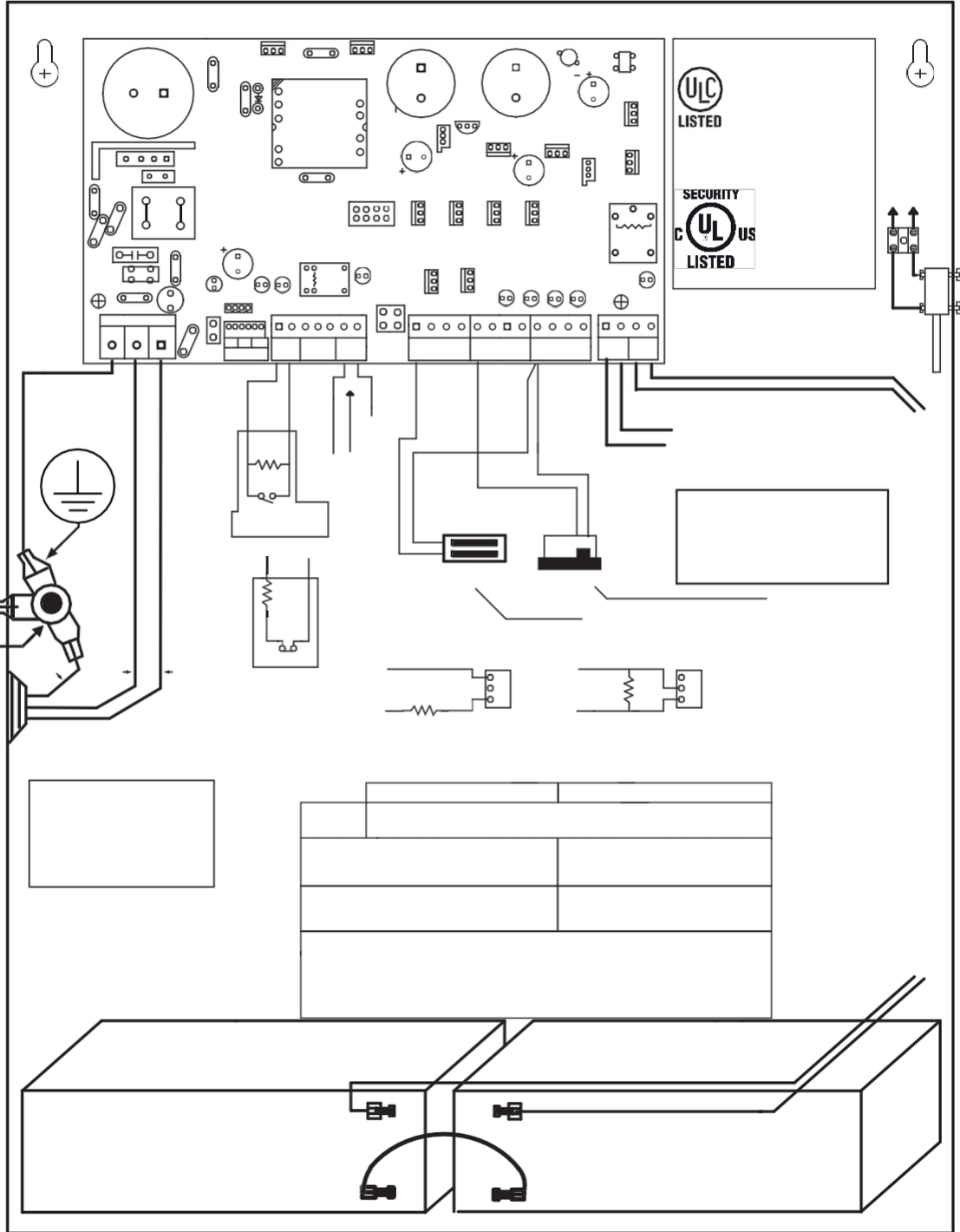
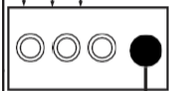
Fig. 1



SÉPARER D'AU MOINS 0,25 POUCE LE CÂBLAGE LIMITÉ À L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DU CÂBLAGE NON LIMITÉ À L'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE



\*La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



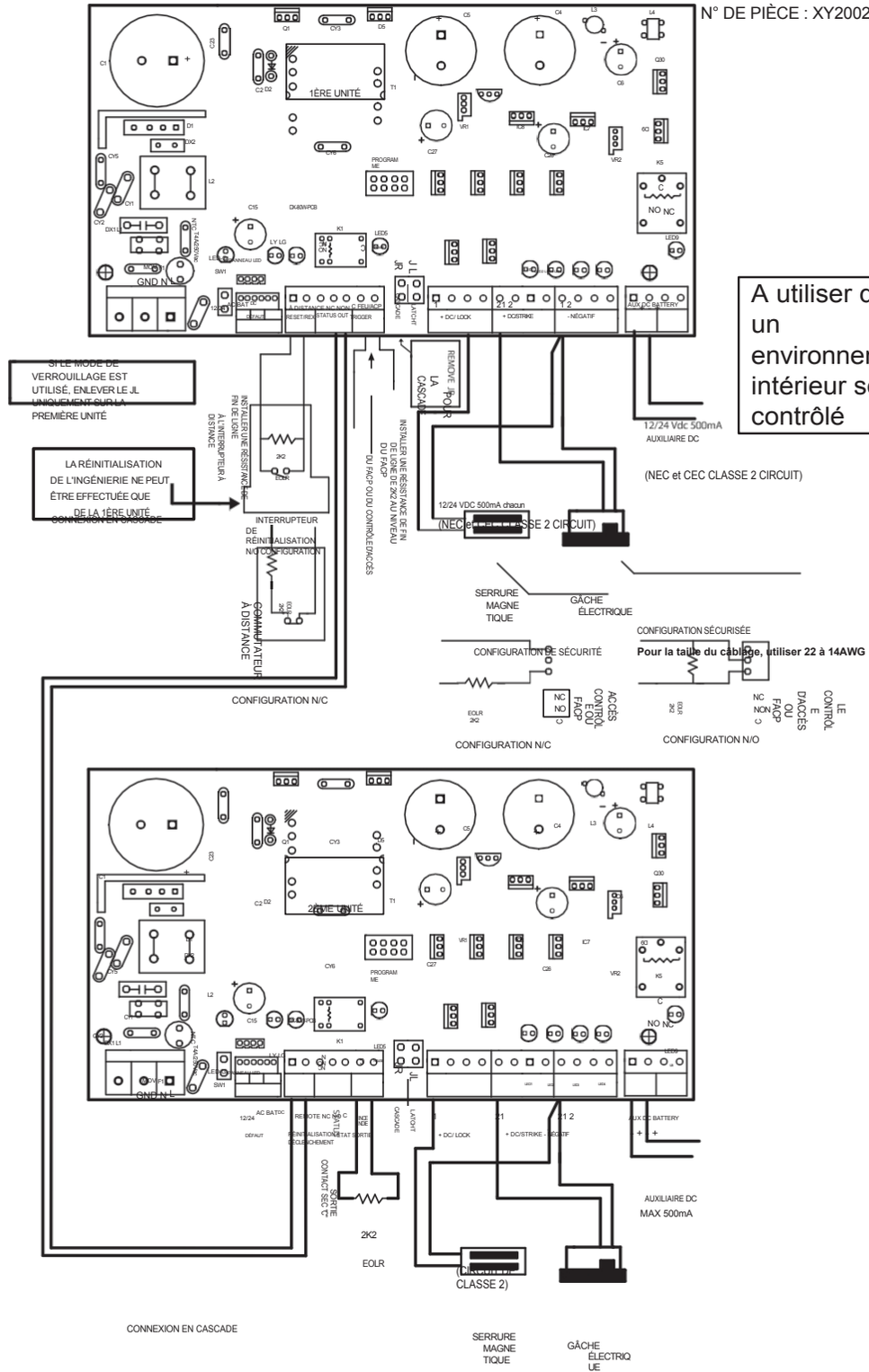
## 2 DX200ULM Connexion en cascade

CHARGEUR D'ALIMENTATION POUR CONTRÔLE D'ACCÈS UL, ULC LISTÉ COMME SUIV :

UL294, CAN/ULC-60839-11-1 et CAN/ULC-S533 ALIMENTATION POUR ACCÈS

SYSTÈME DE CONTRÔLE NOTE : VEUILLEZ VOUS RÉFÉRER AU MANUEL D'INSTALLATION DU DX200ULM RÉFÉRENCE : XY2000 REV:01

N° DE PIÈCE : XY2002 REV:01



A utiliser dans un environnement intérieur sec et contrôlé

Fig. 2

SÉPARER LES CÂBLES À ALIMENTATION LIMITÉE DES CÂBLES À ALIMENTATION NON LIMITÉE D'AU MOINS 0,25" DE POUCE