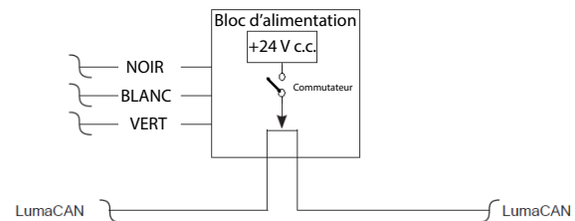


## GreenMAX<sup>MD</sup> Bloc d'alimentation DRC



### SCHÉMA DE CÂBLAGE



### DESCRIPTION DU PRODUIT

Les blocs décrits aux présentes peuvent alimenter le réseau LumaCAN d'un système de commande de pièce GreenMAX DRC. On peut s'en servir là où l'on requiert plus de courant.

### APPLICATIONS

- Alimenter des dispositifs LumaCAN d'un système GreenMAX DRC.

### SYSTÈMES COMPATIBLES DE LEVITON

- GreenMAX DRC
- Sapphire
- Panneaux à relais GreenMAX

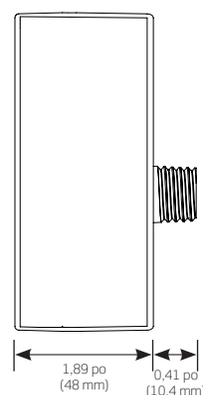
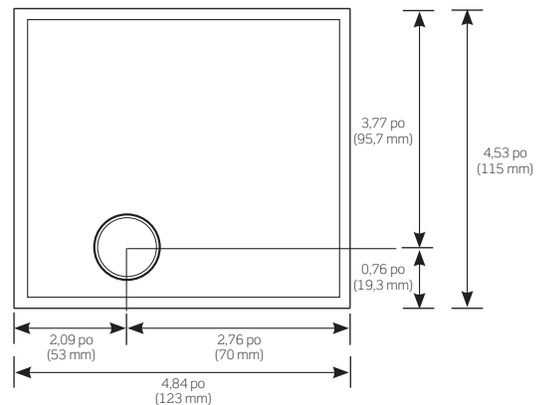
### CARACTÉRISTIQUES

- Raccordement à un réseau LumaCAN via des câbles de catégorie 6 dotés de connecteurs RJ45.
- Homologation UL2043 pour pléniums (voir l'article technique).

### NOTES D'INSTALLATION

- Installation en guise de couvercle de boîte murale de 4 po<sup>2</sup> (25,8 cm<sup>2</sup>) ou via un raccord de 0,5 po (1,3 cm).
- Quand un conduit d'entrée est requis pour le câblage de classe 2, il faut employer un cadre d'extension carré de 4 po (10,2 cm) avec un couvercle obturateur du côté à basse tension.
- Dispositif pouvant être peint pour s'harmoniser au milieu (en utilisant un couvercle obturateur 4S pour protéger le compartiment de classe 2).

### DIMENSIONS



## FICHE TECHNIQUE

DONNÉES ÉLECTROTECHNIQUES	
Tension d'entrée	120-277 V c.a., 50/60 Hz
Alimentation d'entrée	Max. : 17,5 W à 120 V; 16,5 W à 277 V Au repos : 0,3 W à 120 V; 0,45 W à 277 V
CONNECTIVITÉ	
Données LumaCAN	Connecteurs RF-45 en passage continu
Alimentation LumaCAN	500 mA, 24 V c.c.
DONNÉES ENVIRONNEMENTALES	
Cote d'étanchéité	IP30
Températures de fonctionnement	23 à 122 °F (-5 à 50 °C)
Températures de rangement	4 à 185 °F (-20 à 85 °C)
Humidité ambiante	0 à 90 %, sans condensation
AUTRES	
Homologations	UL, cUL (dossier E148771), homologation pour plénums (UL2043)
Garantie	Limitée de 5 ans

## RENSEIGNEMENTS POUR LA COMMANDE

N° DE CAT.	DESCRIPTION
DRC00-0D0	Bloc d'alimentation GreenMAX DRC, 120-277 V c.a., sortie maximale de 500 mA

### Leviton Manufacturing Co., Inc. Commandes d'éclairage

20497 SW Teton Avenue, Tualatin, OR 97062 tél 800-736-6682 fax 503-404-5594 Soutien (6 h à 16 h HP du lundi au vendredi) 800-959-6004

### Leviton Canada

165, boul. Hymus, Pointe-Claire (Québec) Canada H9R 1E9 tél 800-469-7890 fax 800-563-1853 Soutien 800-405-5320

Visitez notre site Web au : [www.leviton.com/greenmaxdrc](http://www.leviton.com/greenmaxdrc)

©2020 Leviton Manufacturing Co., Inc. Tous droits réservés. Sous réserve de modifications sans préavis.

LES-G-10434/C20-cds