

# SD-800/SL-DC-2T

CONTRÔLE POUR PALAN À CHAÎNE



# CONTRÔLE POUR PALAN À CHAÎNE

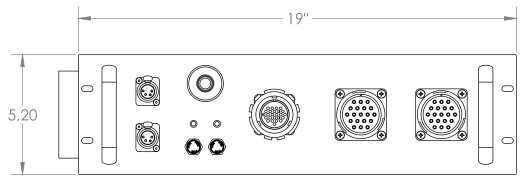
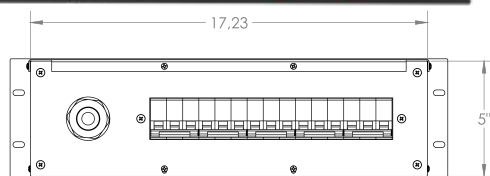
## SD-800/SL-DC-2T

### CONTRÔLE DIRECT SOCAPEX 19 BROCHES

Le SD-800/SL-DC-2T est un système de contrôle à 8 canaux conçu pour les palans à chaîne à commande directe. Il comprend deux connecteurs à 19 broches pour faciliter la gestion des câbles. Chaque sortie offre 4 canaux, le connecteur multibroche peut donc être utilisé à l'extrémité du multicâble. Ce contrôle comprend également deux prises pour brancher une commande manuelle. Ce SD-800/sl-dc-2T a la capacité de contrôler simultanément 8x 2000 kg de charge pleine.

Le SD-800/SL-DC-2T est offert avec l'inversion de phase automatique de série.

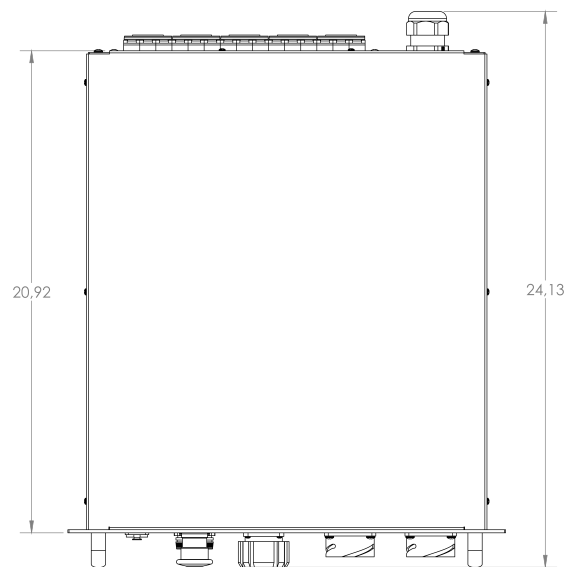
Lorsque la source d'alimentation principale est branchée, le service d'inversion de phase s'assure de passer à la bonne direction de levage Il peut être utilisé avec un SD-100-2T comme système de distribution électrique principal pour alimenter jusqu'à 6 unités SD-800/SL-DC-2T .



La configuration standard comprend :

## CARACTÉRISTIQUES

- Panneau avant :
- Interrupteur d'urgence intégré avec un câble XLR-4 en guirlande
- Connecteur d'entrée sur pendentif, Tajimi 25 broches (Veam 21 broches en option)
- Connecteur de sortie d'alimentation, 2X Socapex 19 broches
- Panneau arrière :
- Connecteur d'entrée d'alimentation, 120/208V 3Ph, prise CEE 60 A - P260509-B
- Disjoncteur: 4 pour palans à chaîne, 1 pour prise
- Remarque : le connecteur pour la commande manuelle est sur le connecteur multibroche TL4-30A - HBL-2723
- Inversion de phase automatique de série
- Boîtier pour montage en rack 3RU
- Poids: 45 Lbs



TOUTES LES DIMENSIONS SONT EN POUÇES

Homologué

