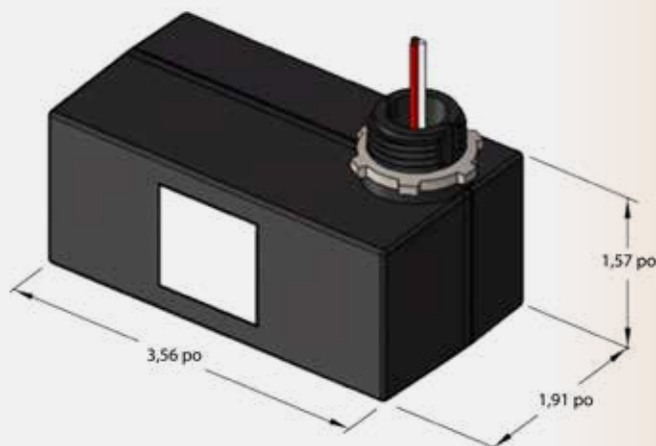


Conçu spécifiquement pour être utilisé avec des luminaires, le transformateur abaisseur d'Éclairage Contraste permet de convertir la tension du réseau de 347VA à 120VA. Le transformateur abaisseur convertit facilement le courant industriel afin de pouvoir installer les luminaires d'Éclairage Contraste selon les normes.



Vendu comme un accessoire, le transformateur abaisseur est homologué selon les normes C22.2 No.66.1, 66.2 de CSA et UL5085-1, UL-5085-2 d'UL Listed. Il suffit de l'insérer dans une entrée défonçable de la boîte de jonction du boîtier du luminaire et faire les connexions à l'alimentation primaire et à la charge.

Applications

Industrielles, entrepôts, usines, commerciales

Caractéristiques de performance

- Tension primaire 347V, 60Hz
- Tension secondaire 115V, 60VA
- Isolation Classe A (105°C)
- Température ambiante -20°C à +40°C
- S'installe facilement sur une boîte de jonction
- Haute efficacité de 86%

Code de commande

SDT-60M

Siège social

Éclairage Contraste, 1009, rue du Parc-Industriel, Lévis, Québec G6Z 1C5 Canada

✉ info@contrastlighting.com

🌐 eclairagecontraste.com/fr

☎ 418 839-4624 • 1 888 839-4624

📞 418 839-7057 • 1 877 839-7057