



de qualité industrielle, contrôleurs manuels de moteur, sectionneurs de moteur, bipolaires, 30A 600V CA, à câblage arrière et bascule

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL7832S](#)

Circuit-Lock® Manual Short Toggle Controller/Motor Disconnect Switch, 2-pole 30A 600V AC, Back and Side Wired.

Caractéristiques

- Le corps thermodurcissable offre une meilleure résistance au suivi des arcs électriques
- Action marche/arrêt puissante avec un fonctionnement rapide et lent
- Protège-doigts latéraux en option pour les applications à parois étroites et les environnements sécuritaires
- Quatre grands contacts en alliage d'argent par pôle offre une excellente conductivité avec une longévité maximale du M4969
- Contrôleur sans lubrification avec cycle marche/arrêt continu, même dans des environnements difficiles, poussiéreux et à haute température

Générale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Capacité de charge | Inductive |
| Conditions environnementales | Intérieur sec à moins d'être protégé par d'autres moyens |
| Couleur | Noir |
| Matériau | acier inoxydable |
| Matériel - quincaillerie de montage | Vis de fixation |
| Puissance max. (hp) | 15 |
| Type | Retour |
| Type d'article | Bascule courte |



Documentation

[Engineering Drawing - HBL7832S AutoCAD Drawing](#)
[Installation Manuals - WIRING_PD2018_INSTALLINST](#)
[Literature - WIRING_WLFVM034](#)
[Literature - WLFDS011-CANFR](#)
[Literature - WLFDS011-CANEN](#)
[Literature - 30A Manual Motor Controllers](#)
[Literature - Circuit-Lock® Motor Disconnects](#)
[Literature - Pulp & Paper Solutions](#)
[Sales Drawings - WDK_HBL7832_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)
[Video - Hubbell 30A Toggle Motor Disconnect](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-HBL7832S-SPEC-FR | REV 10/2023