



Wiring Device-Kellems

## Interrupteurs à bascule de qualité industrielle, sectionneurs moteurs, bipolaires, 30A 600V CA, câblage arrière et latéral, aluminium, NEMA 3R

Par Hubbell Wiring Device-Kellems  
No de catalogue [HBL13R92](#)

Interrupteur de déconnexion Circuit-Lock® NEMA 3R bipolaire 30A à bascule, 600V, Câblage arrière et latéral, Boîtier NEMA 3R, Aluminium.

### Caractéristiques

- Couvercle et base en aluminium
- Boîtier avec rabat
- Idéal pour les équipements d'extérieur
- Montage des contrôles en surface

### Générale

Application	Diapositive rouge
Capacité de charge	Inductive
Conditions environnementales	Intérieur et extérieur
Couleur	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aluminium</li><li>• Aluminum</li></ul>
Matériel - quincaillerie de montage	Vis de fixation
Puissance max. (hp)	15
Type	Sectionneurs de moteurs
Type d'armoire	NEMA 3R



### Dimensions

Dimensions 5,52 po x 4,4 po x 3,3 po

### Documentation

[Engineering Drawing - HBL13R92 AutoCAD Drawing](#)  
[Installation Manuals - WIRING\\_PD2018\\_INSTALLINST](#)  
[Literature - WIRING\\_WLFVM034](#)  
[Literature - WLFDS011-CANFR](#)  
[Literature - WLFDS011-CANEN](#)  
[Literature - Safety Product Guide](#)  
[Literature - 30A Manual Motor Controllers](#)  
[Literature - Pulp & Paper Solutions](#)  
[Sales Drawings - WDK\\_HBL13R92\\_DRAWING\\_PDF](#)  
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.  
WDK\_CA-HBL13R92-SPEC-FR | REV 10/2023