



Wiring Device-Kellems



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

Par Hubbell Wiring Device-Kellems
No de catalogue [HBL13R89](#)

Interrupteur de déconnexion Circuit-Lock® NEMA 3R tripolaire 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	Aluminium
Matériel - quincaillerie de montage	Vis de fixation
Puissance max. (hp)	20
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 - HBL13R89 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_HBL13R89_DRAWING_PDF](#)
[Warranty - Industrial & Commercial Products](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
WDK_CA-HBL13R89-SPEC-FR | REV 10/2023