

## B7011HB - Taille 1, Cutler-Hammer, démarreur de moteur magnétique à 3 pôles et 3 fils, bobine 120V

Par Killark

No de catalogue [B7011HB](#)

Taille 1, Cutler-Hammer, démarreur de moteur magnétique à 3 pôles et 3 fils, bobine 120V.



\*Image représentative

### Général

|                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| Numéro de catalogue     | B7011HB                |
| Indicateur RoHS de l'UE | Contacter le fabricant |
| Série                   | B7                     |
| Taille                  | 1                      |
| CUP                     | 783936095547           |

### Caractéristiques électriques

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Tension de la bobine | 120V  |
| Tension Rating       | 600 V |

### Certifications et conformité

|                        |  |
|------------------------|--|
| Numéro de dossier CSA  | LR11714  |
| Cote(s) de dangerosité | <ul style="list-style-type: none"><li>• Classe I, Divisions 1 &amp; 2, Groupes B, C, D</li><li>• Classe I, zones 1 et 2, groupes IIB+H2, IIA</li><li>• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G</li><li>• Classe III, divisions 1 et 2</li></ul> |
| Nema Rating            | 3, 4, 4X   |
| Numéro de dossier UL   | E83696   |

### Documentation

- [Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
- [Catalogues - Killark Catalog](#)
- [Certifications - B7 Series Enclosure UL Certifications](#)
- [Manuels d'installation - KIL\\_B7011 Series Mounting Pan IOM\\_K1056](#)
- [Spécifications - B7011HB](#)
- [Spécifications - B7 Magnetic & Combination Motor Starters Specification Sheet](#)