



## Commutateur moteur monophasé inverseur de sens de marche avec condensateur de démarrage 3x32A

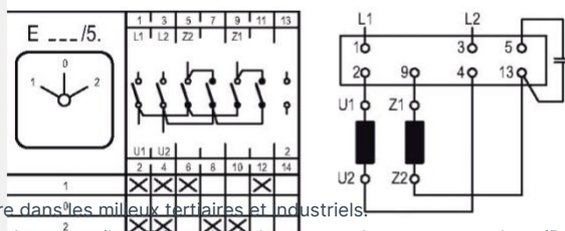
Série : Commutateurs à came

Code article : 47514950

Référence fournisseur courte : E15150200

1 autre visuel pour cet article disponible en annexe p.2/2

Performants, robustes et compacts, les commutateurs à cames sont mis en oeuvre dans les milieux tertiaires et industriels. L'offre comprend différentes versions permettant de réaliser une simple inversion de source (1-0-11) jusqu'à de la commande moteur complexe (Dalhander, étoile-triangle, inverseur de sens de marche,...)



### Caractéristiques électriques

Calibre (A) : 32

Nombre de pôles : 2P

Départ Grue : Non

Puissance moteur sous 415VAC AC23 (kW) : 3

### Caractéristiques mécaniques

Température d'utilisation : -25 à +50°C

Degré de protection : IP54

Pré-percé : Non

### Poids et dimensions

---

Poids article (Kg) : 0,2

---

## Normes, certifications et homologations

---

**Normes :** IEC 60947-1 Appareillage à basse tension - Partie 1:  
Règles générales  
IEC 60947-3 Appareillage à basse tension - Partie 3 :  
interrupteurs, sectionneurs, interrupteurs-  
sectionneurs et combinés-fusibles  
IEC 60947-5-1 Appareillage à basse tension - Partie  
5-1 : appareils et éléments de commutation pour  
circuits de commande - Appareils électromécaniques  
pour circuits de commande

---

**RoHS :** Oui

---