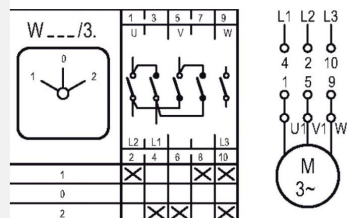


## Commutateur inverseur de sens de marche 3x40A

Série : Commutateurs à came

Code article : 47514427

Référence fournisseur courte : W25130400



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 (I-0-II) jusqu'à de la commande moteur complexe (Dalhandler, étoile-triangle, inverseur de sens de marche,...)

### Caractéristiques électriques

Calibre (A) : 40

Nombre de pôles : 3P

Puissance moteur sous 415VAC AC23 (kW) : 15

### Caractéristiques mécaniques

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

Degré de protection : IP54

### Poids et dimensions

Poids article (Kg) : 0,25

Longueur article (m) : 0,063

Largeur article (m) : 0,116

---

Hauteur article (m) : 0,065

---

## 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

---