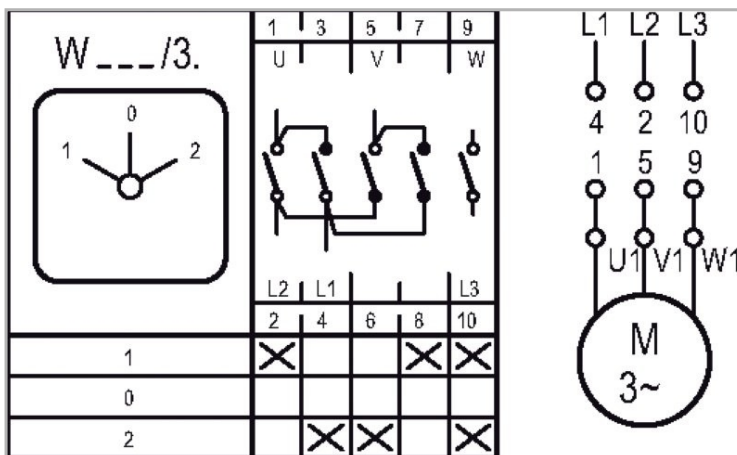


Appareillage et systèmes > APPAREILLAGE DE COUPURE ET PROTECTION > INVERSION DE SOURCE > COMMUTATEURS A CAME SOUS COFFRETS > Commutateurs à came sous coffret

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [Commutateur inverseur de sens de marche 3x40A sous coffret polycarbonate](#)

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article	<b>47512202</b>
Description article	<b>Performants, robustes et compacts, les commutateurs à came sous coffret 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 (Dalhander, étoile-triangle, inverseur de sens de marche,...)</b>
Calibre	<b>40</b>
Degré de protection	<b>IP65</b>
Matière de l'enveloppe	<b>Polycarbonate</b>
Haute visibilité	<b>0</b>
Poids article	<b>0,600 Kg</b>

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**
**SÉRIE**

Commutateur à came sous coffret

**LES PLUS PRODUIT**

Position de montage quelconque  
Contact à ouverture forcée selon EN60947-5-1.  
La poignée ne prend que la position effective des contacts.  
Largeur de gamme

**APPLICATIONS**

Disponibilité d'énergie  
Démarrage moteur

**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**

1

**TÉLÉCHARGEMENT**


[VISUELS \(0.214 MO\)](#)

