

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 source 3x125A sous coffret aluminium](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	47514141
EAN 13	4030176089468
Description article	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,...)
Calibre	125
Degré de protection	IP54
Matière de l'enveloppe	Aluminium

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

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉESHaute visibilité **0**Poids article **4,500 Kg****TÉLÉCHARGEMENT**[VISUEL \(0.103 MO\)](#)**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES****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