

CODE ARTICLE: 47512219

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 4x80A sous coffret polycarbonate

PHOTOS ET SCHÉMAS



CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

| Code article | 47512219 |
|---------------------------|--|
| 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 | 80 A |
| Nombre de pôles | 4P |
| Degré de protection | IP65 |
| Matière de l'enveloppe | polycarbonate |

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

SÉRIE

Commutateur à came sous coffret

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

Photographies non contractuelles

Mise à jour le 01/04/2025

www.sermes.fr - Tél. + 33 (0)3 88 40 72 00 - E-mail: appareillage@sermes.fr





CODE ARTICLE : 47512219

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Poids article

4,2 Kg

TÉLÉCHARGEMENT



VISUEL (0.483 MO)

