FICHE TECHNIQUE



CODE ARTICLE: 47516566

Appareillage et systèmes > APPAREILLAGE DE COUPURE ET PROTECTION > INTERRUPTEURS > INTERRUPTEURS A CAME > Interrupteurs à came

PHOTOS ET SCHÉMAS



CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	47516566
Description article	Interrupteurs-sectionneurs multipolaires à commande manuelle pouvant être déclenchés à distance. Ils assurent la coupure ou la fermeture en charge et le sectionnement de sécurité.
Calibre	40
Puissance moteur	15;11
Degré de protection	IP54
Haute visibilité	0
Poids article	0,400 Kg

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

SÉRIE

Interrupteur à déclenchement

LES PLUS PRODUIT

Equipé d'une bobine à manque de tension

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



FICHE TECHNIQUE

CODE ARTICLE: 47516566

TÉLÉCHARGEMENT

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES



VISUEL (0.14 MO)



HOMOLOGATIONS

- EN 62208 : Boîtiers vides pour combinaisons d'appareils de commutation à basse tension - exigences générales

Photographies non contractuelles

Mise à jour le 07/05/2024

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