

# Fiche technique du produit 15006

## Caractéristiques interrupteursectionneur I 2P 20 A

Statut commercial : Arrêt de fabrication



⚠ Ce produit n'est plus fabriqué

### Principales

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Fonction produit          | Interrupteur |
| Nom de l'appareil         | I            |
| Fonction de l'appareil    | Contrôle     |
| Description des pôles     | 2P           |
| Catégorie d'emploi        | AC-22A       |
| Aptitude au sectionnement | Oui          |

### Complémentaires

|                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [Ie] courant assigné d'emploi              | 20 A à 415 V CA 50/60 Hz                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| [Ue] tension assignée d'emploi             | 415 V CA 50/60 Hz                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| [Ui] tension d'isolement                   | 500 V CA 50/60 Hz se conformer à EN/CEI 60669-2-4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 4 kV                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Type de commande                           | Par maneton                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Signalisation locale                       | Indication ON/OFF                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Coupeure pleinement apparente              | Oui                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| Mode d'installation                        | Fixe                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Support de montage                         | Rail DIN                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| Pas de 9 mm                                | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| Couleur                                    | Gris                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Endurance mécanique                        | 300000 cycle                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |
| Endurance électrique                       | 30000 cycle                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Mode de raccordement                       | Bornes type tunnel - 1 x 1,5 à 1 x 10 mm <sup>2</sup> - souple<br>Bornes type tunnel - 1 x 1,5 à 1 x 10 mm <sup>2</sup> - rigide<br>Bornes type tunnel - 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> - souple<br>Bornes type tunnel - 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> - rigide<br>Bornes type tunnel - 2 x 4 mm <sup>2</sup> - souple<br>Bornes type tunnel - 2 x 4 mm <sup>2</sup> - rigide |
| Longueur de dénudage des fils              | 9 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| Couple de serrage                          | 3,5 N.m                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |

## Environnement

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Normes                 | EN/CEI 60669-2-4 |
| Degré de protection IP | IP4              |
| Degré de pollution     | 2                |
| Tropicalisation        | 2                |

## Emballage

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Poids de l'emballage 1    | 0,065 kg |
| Hauteur de l'emballage 1  | 0,800 dm |
| Largeur de l'emballage 1  | 0,180 dm |
| Longueur de l'emballage 1 | 0,750 dm |

## Garantie contractuelle

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

La référence 15006 est remplacée par :



### Interrupteurs-sectionneurs A9S60220

Acti9, iSW interrupteur de commande 2P 20A 415VCA

Qté 1

Raison de la substitution : Arrêt de fabrication | Date de substitution : 07 janvier 2011 | Changement couleur gris RAL7035 vers Blanc RAL 9003