

Fiche technique du produit

Spécifications

interrupteursectionneur I 2P 20 A



15006

! La production de ce produit a été arrêtée le: 30 juin 2013

! Fin de service le: 11 juin 2019

Statut commercial : Arrêt de commercialisation

! Arrêt de commercialisation

Principales

Type de produit ou équipement	Interrupteur
Nom de l'appareil	I
Application	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
Indication de tension	Indication ON/OFF
Coupure pleinement apparente	Oui
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Couleur	Gris
Endurance mécanique	300000 cycle
Durée de vie électrique	30000 cycle
Mode de raccordement	Borne du type à cage - 1 x 1,5 à 1 x 10 mm ² - souple Borne du type à cage - 1 x 1,5 à 1 x 10 mm ² - rigide Borne du type à cage - 2 x 2,5 mm ² - souple Borne du type à cage - 2 x 2,5 mm ² - rigide Borne du type à cage - 2 x 4 mm ² - souple Borne du type à cage - 2 x 4 mm ² - 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

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	8 cm
Largeur de l'emballage 1	1,8 cm
Longueur de l'emballage 1	7,5 cm
Poids de l'emballage 1	0,065 kg

Garantie contractuelle

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

Remplacement(s) recommandé(s)

la référence 15006 peut être remplacée par la référence suivante :

1x



Acti9, iSW interrupteur de commande 2P 20A 415VCA
A9S60220