

Statut commercial: Arrêt de commercialisation



Principales

Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Nom de l'appareil	I-NA
Application	Isolation Contrôle
Description des pôles	2P
Catégorie d'emploi	AC-23A se conformer à CEI EN 60669-1 AC-23A se conformer à CEI EN 60947-3

Complémentaires

[Ie] courant assigné d'emploi	63 A à 250 V CA 50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA 50/60 Hz
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI EN 60669-1 500 V CA 50/60 Hz se conformer à CEI EN 60947-3
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 KV se conformer à CEI EN 60669-1 6 kV se conformer à CEI EN 60947-3
Indication de tension	Indication ON/OFF
Coupure pleinement apparente	Oui
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	4
Hauteur	81 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	74 mm
Poids du produit	0,24 kg
Endurance mécanique	25000 cycle
Durée de vie électrique	AC-23A : 5000 cycle se conformer à CEI 60947-3
Mode de raccordement	Borne du type à cage1 câble(s) 1...50 mm ² rigide Borne du type à cage1 câble(s) 1...35 mm ² souple

Environnement

Normes	CEI 60669-1 CEI 60947-3
Degré de protection IP	IP4 se conformer à CEI 60947-3
Degré de pollution	3 se conformer à CEI 60947-3
Tropicalisation	2 se conformer à CEI 60947-3

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,3 cm
Largeur de l'emballage 1	4,5 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Poids de l'emballage 1	0,198 kg

Garantie contractuelle

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