



Principales

Range of product	Resi9
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Application	Contrôle
Description des pôles	2P
Catégorie d'emploi	AC-22A conforming to IEC 60669-2-4
Normes	EN/IEC 60669-2-4
Labels qualité	NF IMQ

Complémentaires

[Ie] courant assigné d'emploi	32 A à 250 V CA 50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	250 V CA 50/60 Hz
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Courant nominal de court-circuit conditionnel	Inc 3 kA
[Ui] tension assignée d'isolement	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV conforming to IEC 60669-2-4
Type de commande	Par maneton
Indication de tension	Indication ON/OFF
Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	2
Hauteur	77 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	69,5 mm
Poids du produit	65 g
Couleur	White (RAL 9003)

Endurance mécanique	30000 cycle
Endurance électrique	100000 cycles
Mode de raccordement	Tunnel type terminals (top or bottom) - 1...10 mm ² - flexible Tunnel type terminals (top or bottom) - 1...10 mm ² - rigid Tunnel type terminals (top or bottom) - 1...10 mm ² - flexible with ferrule
Longueur de dénudage des fils	14 mm pour haut ou bas connexion
Couple de serrage	1.2 N.m top or bottom

Environnement

Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	2
Tropicalisation	2
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température de fonctionnement	-25...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	65 g
Hauteur de l'emballage 1	1,8 cm
Largeur de l'emballage 1	7,6 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Poids de l'emballage 2	835 g
Hauteur de l'emballage 2	10 cm
Largeur de l'emballage 2	9 cm
Longueur de l'emballage 2	22 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	144
Poids de l'emballage 3	10,541 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine)
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
Profil de circularité	Informations de fin de vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------
