

Fiche produit Caractéristiques

R9PS463

Resi9 - interrupteur-sectionneur 4P 63A



Resi9
Interrupteur-sectionneur
Contrôle
4P
AC-22A conforming to IEC 60669-2-4
EN/IEC 60669-2-4
NF KEMA EAC

Complémentaires

Complementaires	
[le] courant assigné d'emploi	63 A à 415 V CA 50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	415 V AC 50/60 Hz
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[lcm] pouvoir assigné de fermeture en court-circuit	6 kA
Courant nominal de court-circuit conditionnel	Inc 6 kA
[lcw] courant assigné de courte durée admissible	1500 A
[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	8
Hauteur	81 mm
Largeur	72 mm
Profondeur	70,5 mm
Poids du produit	309 g
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Endurance mécanique	50000 cycle
Endurance électrique	10000 cycle
Mode de raccordement	Tunnel type terminals (top or bottom) - 150 mm² - rigid Tunnel type terminals (top or bottom) - 135 mm² - flexible Tunnel type terminals (top or bottom) - 135 mm² - flexible with ferrule
Longueur de dénudage des fils	14 mm pour haut ou bas connexion
Couple de serrage	3.5 N.m top or bottom

Environnement

Limitorinement		
Degré de protection IP	IP20	
Degré de pollution	3	
Tropicalisation	2	
Humidité relative	95 % à 55 °C	
Température de fonctionnement	-2560 °C	
Température ambiante pour le stockage	-4085 °C	

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	305 g
Hauteur de l'emballage 1	7 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	3
Poids de l'emballage 2	969 g
Hauteur de l'emballage 2	9 cm
Largeur de l'emballage 2	10 cm
Longueur de l'emballage 2	22 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	36
Poids de l'emballage 3	12,124 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Sans SVHC REACh	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	d Oui
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration 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
----------	---------