

# Fiche produit

## Caractéristiques

# R9PS120

Resi9 - interrupteur - 1P - 20A - 1NO - 250VCA



### Principales

Gamme de produit	Resi9
Nom du produit	Resi9 XP IN
Type de produit ou équipement	Interrupteur-sectionneur
Application	Contrôle
Description des pôles	1P
Catégorie d'emploi	AC-22A se conformer à CEI 60669-2-4
Normes	EN/CEI 60669-1
Certifications du produit	NF
Labels qualité	NF

### Complémentaires

[Ie] courant assigné d'emploi	20 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	250 V CA 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV se conformer à CEI 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 raccordement	9 mm entre phases
Pas de 9 mm	2
Hauteur	77 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	74 mm
Couleur	Blanc (RAL 9003)
Endurance mécanique	100000 cycle
Durée de vie électrique	AC-22 : 30000 cycle
Mode de raccordement	Borne du type à cage (haut ou bas) - 1 x 10 mm <sup>2</sup> - souple Borne du type à cage (haut ou bas) - 1 x 10 mm <sup>2</sup> - rigide Borne du type à cage (haut ou bas) - 2 x 4 mm <sup>2</sup> - souple Borne du type à cage (haut ou bas) - 2 x 4 mm <sup>2</sup> - rigide

### Environnement

Température de fonctionnement	-20...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...85 °C

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1,8 cm
Largeur de l'emballage 1	7,6 cm
Longueur de l'emballage 1	8,5 cm

Poids de l'emballage 1	52,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	12
Hauteur de l'emballage 2	8,5 cm
Largeur de l'emballage 2	9,5 cm
Longueur de l'emballage 2	22,2 cm
Poids de l'emballage 2	680,0 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	144
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	8,597 kg

## Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>
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
----------	---------