

# Fiche technique du produit

## Caractéristiques

# R9PRC263

Resi9 - inter différentiel - 2P - 63A - 30mA - Type AC - peignable - alim bas

Statut commercial : Commercialisé



## Principales

Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 XP ID
Type de produit ou équipement	Interrupteur différentiel
Description des pôles	2P
Position du pôle neutre	Gauche
In courant assigné d'emploi	63 A at 30 °C conforming to EN/IEC 61008
Type de réseau	CA
Sensibilité du différentiel	30 mA conforming to EN/IEC 61008
Temporisation	Instantané
Type	Type AC
Pouvoir assigné de coupure et fermeture	Im 500 A conforming to EN/IEC 61008
Courant nominal de court-circuit conditionnel	Inc 3 kA
Labels qualité	NF

## Complémentaires

Fréquence du réseau	50 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V AC 50 Hz
[Ui] tension d'isolement	440 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Coupure pleinement apparente	Oui
Courant de pointe	250 A
Type de commande	Par maneton
Indication de tension	Indication ON/OFF

Mode d'installation	Encliquetable
Support de montage	Rail DIN
Pas de 9 mm	4
Hauteur	81 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	73 mm
Poids du produit	180 g
Profondeur d'encastrement	43,5 mm
Couleur	White (RAL 9003)
Endurance mécanique	20000 cycle
Endurance électrique	10000 cycles
Mode de raccordement	Tunnel type terminals (top or bottom) - 1...35 mm <sup>2</sup> - rigid Tunnel type terminals (top or bottom) - 1...25 mm <sup>2</sup> - flexible Tunnel type terminals (top or bottom) - 1...25 mm <sup>2</sup> - flexible with ferrule
Longueur de dénudage des fils	15 mm for top or bottom connection
Couple de serrage	3,5 N.m haut ou bas

## Environnement

Normes	EN/IEC 61008
Certifications du produit	CE
Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	2
Compatibilité électromagnétique	Tenue aux ondes 8/20 µs, 250 A se conformer à IEC 61008
Tropicalisation	2 conforming to IEC 60068-1
Humidité relative	95 % à 55 °C
Température de fonctionnement	-5...40 °C
Température ambiante de stockage	-40...80 °C

## Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	217 g
Hauteur de l'emballage 1	4,1 cm
Largeur de l'emballage 1	8,5 cm
Longueur de l'emballage 1	9 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	6
Poids de l'emballage 2	1,346 kg
Hauteur de l'emballage 2	9 cm
Largeur de l'emballage 2	9,3 cm
Longueur de l'emballage 2	25,5 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	54
Poids de l'emballage 3	11,99 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	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>

Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a> Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</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
----------	---------