

# Fiche produit

## Caractéristiques

# R9R10225

Resi9 Interrupteur différentiel 2P 25A  
Sensibilité=10 mA Instantané Type A



### Principales

Gamme	Resi9
Nom du produit	Resi9 RCCB
Type de produit ou de composant	Interrupteur différentiel
Description des pôles	2P
Position du pôle neutre	Gauche
[In] courant assigné d'emploi	25 A
Type de réseau	C.a.
Sensibilité du différentiel	10 mA conforme à EN/CEI 61008-2-1
Temporisation du différentiel	Instantané
Classe de différentiel	Type A
Pouvoir assigné de coupure et fermeture	Im 500 A conforme à EN/CEI 61008-2-1
Courant nominal de court-circuit conditionnel	6 kA
Labels qualité	CEBEC

### Complémentaires

Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ue] tension assignée d'emploi	230 V c.a. 50/60 Hz
[Ui] tension assignée d'isolement	440 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Type de commande	Touche à bascule
Signalisation locale	Indication ACTIVÉ/DÉSACTIVÉ
Mode d'installation	Enclipsable
Support de montage	Rail DIN
Compatibilité du bloc de distribution et du peigne	Bas: biconnect
Pas de 9 mm	4
Hauteur	100 mm
Largeur	40 mm
Profondeur	82 mm
Poids du produit	0,194 kg
Profondeur d'encastrement	44 mm
Couleur	Blanc
Durée de vie mécanique	20000 cycle
Durée de vie électrique	AC-1: 10000 cycle
Mode de raccordement	Bornes type tunnel (haut ou bas) - 1...16 mm <sup>2</sup> - flexible avec virole Bornes type tunnel (haut ou bas) - 1...16 mm <sup>2</sup> - souple Bornes type tunnel (haut ou bas) - 1...25 mm <sup>2</sup> - rigide
Couple de serrage	2 N.m haut ou bas

## Environnement

Normes	EN/CEI 61008-2-1
Certifications du produit	EAC
Degré de protection IP	IP20 conforming to IEC 60529 IP40 (boîtier modulaire) conforming to IEC 60529
Niveau de pollution	2
Température de fonctionnement	-25...40 °C
Température ambiante pour le stockage	-30...70 °C

## Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	6,000 cm
Largeur de l'emballage 1	9,000 cm
Longueur de l'emballage 1	10,000 cm
Poids de l'emballage 1	230,000 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	4
Hauteur de l'emballage 2	10,500 cm
Largeur de l'emballage 2	9,200 cm
Longueur de l'emballage 2	26,400 cm
Poids de l'emballage 2	980,000 g
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	24
Hauteur de l'emballage 3	30,000 cm
Largeur de l'emballage 3	30,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	6,331 kg

## Caractéristiques environnementales

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
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>
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 months
----------	-----------