

Fiche produit

Caractéristiques

R9FEC232

Resi9 XE - disjoncteur - 2P - 32A - Courbe C - 3000A - 230V



Principales

| | |
|---------------------------------|--|
| Gamme | Resi9 |
| Nom du produit | Resi9 XE |
| Type de produit ou de composant | Disjoncteur miniature |
| Application de l'appareil | Distribution |
| Description des pôles | 2P |
| Nombre de pôles protégés | 2 |
| Position du pôle neutre | Gauche |
| [In] courant assigné d'emploi | 32 A à 30 °C conforme à EN/IEC 60898 |
| Type de réseau | C.a. |
| Technologie de déclencheur | Thermique-magnétique |
| Courbe de déclenchement | C |
| Pouvoir de coupure | 3000 A Icn à 230 V c.a. 50/60 Hz conforme à EN/IEC 60898-1 |
| Normes | EN/IEC 60898-1 |
| Certifications du produit | CE |
| Labels qualité | CEBEC |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 230 V c.a. 50/60 Hz |
| Limite de déclenchement magnétique | 5...10 x In c.a. |
| Classe de limitation | 3 conforme à EN/IEC 60898-1 |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 500 V c.a. |
| [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 |
| Pas de 9 mm | 4 |
| Hauteur | 89 mm |
| Largeur | 36 mm |
| Profondeur | 71,2 mm |
| Poids du produit | 208 g |
| Couleur | Blanc (RAL 9003) |
| Durée de vie mécanique | 20000 cycle |
| Durée de vie électrique | 10000 cycle 230 V c.a. 50/60 Hz conforme à EN/IEC 60898-1 |
| Mode de raccordement | Plug in (haut) Bornes type tunnel (bas) - 1...25 mm ² - rigide Bornes type tunnel (bas) - 1...16 mm ² - souple Bornes type tunnel (bas) - 1...16 mm ² - flexible avec virole |
| Longueur de dénudage des fils | 13 mm pour bas connexion |

| | |
|-----------------------------|-------|
| Couple de serrage | 2 N.m |
| Protection fuite à la terre | Sans |




Environnement

| | |
|---------------------------------------|--|
| Degré de protection IP | IP20 IP40 (boîtier modulaire) conforming to IEC 60529 |
| Niveau de pollution | 2 conforme à EN/IEC 60898-1 |
| Catégorie de surtension | III |
| Tropicalisation | 2 conforme à IEC 60068-1 |
| Humidité relative | 95 % à 55 °C |
| Température de fonctionnement | -25...40 °C |
| Température ambiante pour le stockage | -40...80 °C |

Unités de conditionnement

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 3,5 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 7,5 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 8,5 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 193 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 6 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 8,5 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 9 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 22 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 1,199 kg |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 66 |
| Hauteur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 3 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 3 | 40 cm |
| Poids de l'emballage 3 | 13,639 kg |

Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH |  Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme  Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine |  Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS |  Oui |
| 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 |
|----------|---------|