



Principales

| | |
|-----------------------------------------------|------------------------------------------|
| Gamme | Resi9 |
| Nom du produit | Resi9 XE ID |
| Type de produit ou équipement | Interrupteur différentiel |
| Description des pôles | 2P |
| Position du pôle neutre | Gauche |
| In courant assigné d'emploi | 25 A à 30 °C se conformer à EN/CEI 61008 |
| Type de réseau | CA |
| Sensibilité du différentiel | 30 mA se conformer à EN/CEI 61008 |
| Temporisation | Instantané |
| Type | Type AC |
| Pouvoir assigné de coupure et fermeture | Im 500 A se conformer à EN/CEI 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 CA 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 | 83 mm |
| Largeur | 36 mm |
| Profondeur | 87 mm |
| Profondeur d'encastrement | 43,5 mm |
| Couleur | Blanc (RAL 9003) |
| Endurance mécanique | 2000 cycle |
| Durée de vie électrique | 2000 cycle |
| Mode de raccordement | Kit enfichable (haut) Borne du type à cage (haut) - <= 35 mm ² - rigide |
| Longueur de dénudage des fils | 13 mm pour haut connexion |
| Couple de serrage | 3,5 N.m haut |

Environnement

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Normes | EN/CEI 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 CEI 61008 |

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Tropicalisation | 2 se conformer à CEI 60068-1 |
| Humidité relative | 95 % à 55 °C |
| Température de fonctionnement | -5...40 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...80 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nombre d'unité par paquet | 1 |
| Poids de l'emballage (Kg) | 188,0 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 9 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 4,2 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 10,3 cm |
| Type d'emballage 2 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 36 |
| Poids de l'emballage 2 | 7,152 kg |
| Hauteur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40 cm |
| Hauteur de l'emballage 3 | 50 cm |

Durabilité de l'offre

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