

Fiche produit

Caractéristiques

A9D27220

Acti9 iC60 RCBO - disjoncteur différentiel - 2P - 20A - 30mA - C -10kA - typeAsi



Principales

| | |
|-------------------------------|--|
| Gamme | Acti 9 |
| Nom du produit | Acti9 iC60 RCBO |
| Type de produit ou équipement | Disjoncteur différentiel |
| Nom de l'appareil | IC60 RCBO |
| Application | Distribution |
| Description des pôles | 2P |
| Nombre de pôles protégés | 2 |
| In courant assigné d'emploi | 20 A |
| Type de réseau | CA |
| Type de déclencheur | Thermique-magnétique |
| Courbe de déclenchement | C |
| Sensibilité du différentiel | 30 mA |
| Temporisation | Instantané |
| Type | Type A-SI (Super Immunisé) |
| Pouvoir de coupure | 10000 A Icn à 220...240 V CA 50 Hz se conformer à EN/CEI 61009-2-1 15 kA Icu à 220...240 V CA 50 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 |
| Aptitude au sectionnement | Non se conformer à CEI 60947-1 |
| Labels qualité | NF KEMA-KEUR IMQ VDE |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Complementary | Départ |
| Fréquence du réseau | 50 Hz |
| [Ue] tension assignée d'emploi | 220...240 V CA 50 Hz |
| Limite de déclenchement magnétique | 5,,10 x In |
| Technologie différentiel | Indépendant de la tension |
| [Ics] pouvoir de coupure de service | 7500 A 75 % Icn à 220...240 V CA 50 Hz se conformer à EN/CEI 61009-2-1 7,5 kA 50 % Icu à 220...240 V CA 50 Hz se conformer à EN/CEI 60947-2 |
| Pouvoir assigné de coupure et fermeture | Idm 6000 A à 220...240 V CA 50 Hz se conformer à EN/CEI 61009-2-1 |
| Classe de limitation | 3 se conformer à EN/CEI 61009-2-1 |
| [Ui] tension d'isolement | 500 V CA 50 Hz |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 4 kV |
| Courant de pointe | 3000 A |
| Coupeure pleinement apparente | Non |
| Type de commande | Par maneton |
| Indication de tension | Marche, arrêt, déclencheur sur défaut |
| Mode d'installation | Encliquetable |
| Support de montage | Rail DIN |

| | |
|--|---|
| Compatibilité des répartiteur, peigne, jeu de barres | Haut ou bas : oui Bas : biconnect |
| "Pas" de raccordement | 9 mm entre pôles |
| Pas de 9 mm | 4 |
| Hauteur | 86 mm |
| Largeur | 36 mm |
| Profondeur | 78 mm |
| Poids du produit | 273 g |
| Couleur | Blanc |
| Endurance mécanique | 20000 cycle |
| Durée de vie électrique | 10000 cycle |
| Mode de raccordement | Borne du type à cage haut ou bas1...35 mm ² rigide Borne du type à cage haut ou bas1...25 mm ² souple Borne du type à cage haut ou bas1...25 mm ² flexible avec embout |
| Longueur de dénudage des fils | 12 mm pour haut ou bas connexion |
| Couple de serrage | 2 N.m |
| Protection différentielle | Intégrée |

Environnement

| | |
|----------------------------------|---|
| Normes | EN/CEI 60947-2 EN/CEI 61009-2-1 |
| Degré de protection IP | IP40 (coffret de répartition) conforming to CEI 60529 IP20 conforming to CEI 60529 |
| Catégorie de surtension | III se conformer à CEI 60364 |
| Compatibilité électromagnétique | Tenue aux ondes 8/20 µs, 3000 A se conformer à EN/CEI 61009-2-1 |
| Tropicalisation | 2 |
| Humidité relative | 95 % à 55 °C |
| Température de fonctionnement | -25...40 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...70 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 8 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 9,8 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 254 g |
| Type d'emballage 2 | BB1 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 6 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 10 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 11 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 25 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 1,545 kg |
| Type d'emballage 3 | S03 |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 36 |
| 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 | 10,21 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACh | Déclaration REACh |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |
| 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 |
|----------|---------|