

Fiche technique du produit

Caractéristiques

A9E21180

Acti9, iRCP relais de contrôle de phase 400V

Statut commercial : Commercialisé



Principales

| | |
|--|---------------------------|
| Range of product | Acti 9 |
| Nom du produit | Act 9 iRC |
| Fonction produit | Relais inverseur pour VMC |
| Nom de l'appareil | iRCP |
| Fonction de l'appareil | Contrôle de phase |
| Composition de contacts de signalisation | 1 F/O |

Complémentaires

| | |
|------------------------------------|--|
| [Ie] courant assigné d'emploi | 8 A à 250 V CA (cos Phi = 1) |
| Signalisation locale | Led rouge pour défaut Il rapporte les pertes ou les inversions de phase Led verte de mise sous tension |
| Type de réglage | Bouton rotatif: asymétrie Sélectionné par câblage: plage de mesure |
| Seuil de déclenchement | 5...25 % des tensions asymétrie des phases |
| Hystérésis | 5 % |
| Plage de temporisation | 0,3 s |
| Erreur de précision | +/- 10 % |
| [Us] tension d'alimentation | 400 V CA 50/60 Hz |
| Puissance consommée en VA maximale | 3 VA |
| Mode d'installation | Fixe |
| Support de montage | Rail DIN symétrique 35 mm |
| Pas de 9 mm | 4 |
| Hauteur | 88,1 mm |
| Largeur | 36 mm |
| Profondeur | 67 mm |
| Poids du produit | 0,21 kg |
| Couleur | Blanc |
| Type de raccordement | Bornes type tunnel (haut ou bas) 6 câble(s) 1,5 mm ² rigide |

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Environnement

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Degré de protection IP | IP20 |
| Température de fonctionnement | -5...55 °C |
| Température ambiante de stockage | -40...80 °C |

Emballage

| | |
|--------------------------------|----------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Poids de l'emballage 1 | 222 g |
| Hauteur de l'emballage 1 | 4,2 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 8 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 9,2 cm |
| Type d'emballage 2 | S02 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 36 |
| Poids de l'emballage 2 | 8,591 kg |
| Hauteur de l'emballage 2 | 15 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 30 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 40 cm |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conforme Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS pour la Chine Déclaration pro-active RoHS pour la Chine (en dehors du périmètre légal RoHS pour la Chine) |
| 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 |
|----------|---------|