

Référence: 3RT1916-2FL31

ÉTAT SOLIDE, temporisée
 INTERRUPTEUR AUXILIAIRE BLOCK
 PLAGES DE 5 ... 100 S, AC / DC 200 ... 240
 V, 1NO + 1NF, OFF-DELAY, POUR
 MONTAGE SUR CONTACTEURS T.S00

Achat de Electric Automation Network



| Caractéristiques techniques générales: | | |
|---|----|------------------------------|
| Nom de marque produit | | SIRIUS |
| Désignation du produit | | bloc de contacts auxiliaires |
| Taille du contacteur combinable spécifique aux entreprises | | S00 |
| Fonction produit | | |
| Montage étoile/triangle | | Non |
| sur les sorties de relais Mommuation retardée/ instantanée | | Non |
| Constituant du produit Sortie à semiconducteur | | Non |
| Extension produit | | |
| en option Télécommande | | Non |
| nécessaire Télécommande | | Non |
| Temps réglable | s | 5 ... 100 |
| Température ambiante en service | °C | -25 ... +60 |
| Codage d'identification des matériels électriques selon DIN 40719 complétée par CEI 204-2 selon CEI 750 | | K |
| Codage d'identification des matériels électriques selon EN 61346-2 | | K |
| Fonction commutation: | | |
| Fonction de commutation | | |
| Retard à l'appel | | Non |

| | | |
|--|---------------------------------------|---------------------------|
| Contact de passage à la fermeture | | Non |
| à cycle fixe début avec impulsion | | Non |
| à cycle fixe fixe début avec pause | | Non |
| retardé à la retombée | | Oui |
| à cycle fixe variable début avec impulsion | | Non |
| à cycle fixe variable début avec pause | | Non |
| avec signal de commande | | |
| — Retard cumulatif à l'appel | | Non |
| — passage au déclenchement | | Non |
| — retardé à la retombée | | Non |
| Circuit auxiliaire: | | |
| Nombre de contacts NF | | |
| à commutation retardée | | 1 |
| à commutation instantanée | | 0 |
| Nombre de contacts NO | | |
| à commutation retardée | | 1 |
| à commutation instantanée | | 0 |
| Nombre d'inverseurs | | |
| à commutation retardée | | 0 |
| à commutation instantanée | | 0 |
| Montage/ fixation/ dimensions: | | |
| Largeur | mm | 45 |
| Hauteur | mm | 38 |
| Profondeur | mm | 75 |
| Raccordements/ Bornes: | | |
| Type du raccordement électrique | | |
| pour circuits auxiliaire et de commande | | raccordement à vis |
| Certificats/ homologations: | | |
| General Product Approval | Functional Safety/Safety of Machinery | Declaration of Conformity |
| | Baumusterprüfbescheinigung | |
| Test Certificates | Shipping Approval | |
| spezielle Prüfbescheinigungen | | |
| Shipping Approval | other | |
| | Bestätigungen | Umweltbestätigung |
| | | sonstig |