

Référence: 3TF2001-0BF4

CONTACTEUR TAILLE 00, 3-POLE AC-3,
4KW / 400V, BORNES A VIS CONTACT
AUXILIAIRE 01E 110V (1NC) DC
SOLENOID SYSTÈME DC

Achat de Electric Automation Network



| Caractéristiques techniques générales: | |
|---|---------------|
| Taille du contacteur | 0 |
| Indice de protection IP face avant | IP20 |
| Température ambiante en service | 55 ... -25 °C |
| 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 | Q |
| Circuit principal: | |
| Nombre de pôles pour circuit principal | 3 |
| Courant d'emploi pour AC-1 pour 400 V | |
| pour température ambiante 40 °C Valeur assignée | 16 A |
| Nombre de contacts NF pour contacts principaux | 0 |
| Nombre de contacts NO pour contacts principaux | 3 |
| Courant d'emploi pour AC-3 pour 400 V Valeur assignée | 9 A |
| Puissance d'emploi | |
| pour AC-1 pour 400 V Valeur assignée | 10 kW |
| pour AC-3 pour 400 V Valeur assignée | 4 kW |
| Circuit de commande/ Commande: | |
| Exécution de la commande du mécanisme de commande | conventionnel |

| | | |
|--|---|---------------------------|
| Type de tension de la tension d'alimentation de commande | DC | |
| Tension d'alimentation de commande | | |
| pour CC | | |
| — Valeur assignée | 110 V | |
| Circuit auxiliaire: | | |
| Nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires | | |
| à commutation retardée | 0 | |
| à commutation instantanée | 1 | |
| Nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires | | |
| à commutation anticipée | 0 | |
| à commutation instantanée | 0 | |
| Raccordements/ Bornes: | | |
| Type du raccordement électrique | | |
| pour circuit principal | raccordement à vis | |
| pour circuits auxiliaire et de commande | raccordement à vis | |
| Repère et lettre caractéristique pour contacts | 01 E | |
| Caractéristiques mécaniques: | | |
| Mode de fixation | fixation par vis et par encliquetage sur rail DIN symétrique 35 mm selon DIN EN 50022 | |
| Mode de fixation Montage en série | Oui | |
| Largeur | 45 mm | |
| Hauteur | 48 mm | |
| Profondeur | 68 mm | |
| Certificats/ homologations: | | |
| General Product Approval | Functional Safety/Safety of Machinery | Declaration of Conformity |
| Baumusterbescheinigung | | |
| Test Certificates | Shipping Approval | other |
| spezielle Prüfbescheinigungen | | Umweltbestätigung |
| other | | |
| sonstig | | |