

Référence: 3RA1315-8XB30-1AD0

ENSEMBLE CONTACTEUR INVERSION  
AC-3, 3KW / 400 V, 3-POLE, SZ. S00  
VISSER, AC 42 V, 50/60 HZ, ELECTR. ET  
MECH. BLOCAGE

Achat de Electric Automation Network



|   |                      |
|---|----------------------|
| Caractéristiques techniques générales:  |                      |
| Fonction produit  | contacteur-inverseur |
| Taille du contacteur  | S00                  |
| Largeur   | mm 90                |
| Hauteur   | mm 67                |
| Profondeur  | mm 72                |
| Codage d'identification des matériels électriques selon EN 61346-2                                      | Q                    |
| Codage d'identification des matériels électriques selon DIN 40719 complétée par CEI 204-2 selon CEI 750 | K                    |
| Circuit de commande/ Commande:  |                      |
| Type de tension de la tension d'alimentation de commande  | AC                   |
| Tension d'alimentation de commande 1  |                      |
| pour CA   |                      |
| — pour 50 Hz Valeur assignée  | V 42                 |
| Fréquence de la tension d'alimentation de commande  |                      |
| 1 Valeur assignée   | Hz 50                |
| Circuit principal:  |                      |
| Courant d'emploi pour AC-3 pour 400 V Valeur assignée   | A 7                  |
| Puissance d'emploi pour AC-3 pour 400 V Valeur assignée   | kW 3                 |

|  |   |                               |                   |
|--|---|-------------------------------|-------------------|
| Circuit auxiliaire:  |   |                               |                   |
| Nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires par sens de rotation | 0   |                               |                   |
| Nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires par sens de rotation | 0   |                               |                   |
| Raccordements/ Bornes:   |   |                               |                   |
| Type du raccordement électrique pour circuit principal               | raccordement à vis  |                               |                   |
| Mode de fixation   | fixation par vis et par encliquetage sur rail DIN symétrique 35 mm selon DIN EN 50022 |                               |                   |
| Conditions ambiantes:  |   |                               |                   |
| Température ambiante en service                                      | °C -25 ... +60  |                               |                   |
| Indice de protection IP face avant                                   | IP20  |                               |                   |
| Certificats/ homologations:  |   |                               |                   |
| General Product Approval   | Declaration of Conformity   | Test Certificates             | Shipping Approval |
|  |   | spezielle Prüfbescheinigungen |                   |
| Shipping Approval  |   |                               |                   |
| other  |   |                               |                   |
| Umweltbestätigung  | Bestätigungen   |                               |                   |