



Référence: 3RA1315-8XB30-1BB4

INVERSION CONTACTEUR COMBINAISON AC-3 3KW / 400 V, 3-POLE, T.S00 VISSER, DC 24 V, EL. ET MECH. DISPOSITIF DE VERROUILLAGE

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	К				
Circuit de commande/ Commande:					
Type de tension de la tension d'alimentation de commande	DC				
Tension d'alimentation de commande 1					
pour CC					
— Valeur assignée	V 24				
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 Prüfbescheinigunge	n
Shipping Approval				
other				
Umweltbestätigung Bestätigu	tätigungen			