

Référence: 3RA1324-8XB30-1BB4

INVERSION CONTACTEUR COMBINAISON
AC-3 5.5KW / 400V, TAILLE S0 DC 24V

Achat de Electric Automation Network



Caractéristiques techniques générales:	
Fonction produit	contacteur-inverseur
Taille du contacteur	S0
Largeur	mm 100
Hauteur	mm 86
Profondeur	mm 100
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	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 12
Puissance d'emploi pour AC-3 pour 400 V Valeur assignée	kW 5,5
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
	Shipping Approval
Shipping Approval	other
	Umweltbestätigung
other	
sonstig	Bestätigungen