

Référence: 3RA1324-8XB30-1AC2

INVERSION CONTACTEUR COMBINAISON  
AC-3 5.5KW / 400V, TAILLE S0 AC 24V,  
50 / 60Hz

Achat de Electric Automation Network



Caractéristiques techniques générales:	
Fonction produit	contacteur-inverseur
Taille du contacteur	S0
Largeur	mm 100
Hauteur	mm 86
Profondeur	mm 91
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 24
— pour 60 Hz Valeur assignée	V 24
Fréquence de la tension d'alimentation de commande	
1 Valeur assignée	Hz 50
2 Valeur assignée	Hz 60
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	