SIEMENS



Référence: 3RA1326-8XB36-1AF0

CONTACTEUR COMBIN. À REVERS. AC-3, 11 KW / 400 V, TAILLE SO 110 V AC, 50 HZ, AVEC AUX. SWITCH 2 X 1NO + 1NC

Achat de Electric Automation Network



Caractéristiques techniques générales:	
Fonction produit	contacteur-inverseur
Taille du contacteur	50
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	К
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 110
Fréquence de la tension d'alimentation de commande	
1 Valeur assignée	Hz 60
Circuit principal:	
Courant d'emploi pour AC-3 pour 400 V Valeur assignée	A 25
Puissance d'emploi pour AC-3 pour 400 V Valeur assignée	kW 11

Circuit auxiliaire:	
Nombre de contacts NF pour contacts auxiliaires par sens de rotation	1
Nombre de contacts NO pour contacts auxiliaires par sens de rotation	1
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 Shipping Approval Conformity
Shipping Approval	other
	sonstig Umweltbestätigung
other	
Bestätigungen	