## **SIEMENS**



Référence: 3RA1326-8XB36-1BB4

CONTACTEUR COMBIN. À REVERS. AC-3, 11 KW / 400 V, TAILLE SO 24 V DC, AVEC AUX. SWITCH 2 X 1NO + 1NC

**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	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 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 Conformity	Shipping Approval
Shipping Approval			other
			Umweltbestätigung sonstig
other			
Bestätigungen			