SIEMENS



Riferimento: 3RA1325-8XB36-1AF0

CONTATTORE COMBINAZIONE. Per inv. AC-3, 7,5 KW / 400 V, grandezza S0 110 V AC, 50 Hz, CON AUX. SWITCH 2 X 1NO + 1NC

Acquista da Electric Automation Network



Dati tecnici generali:	
Funzione del prodotto	contattore di inversione
Grandezza costruttiva del contattore	50
Larghezza	mm 100
Altezza	mm 86
Profondità	mm 91
Codice identificativo di apparecchiatura secondo EN 61346-2	Q
Codice identificativo di apparecchiatura secondo DIN 40719 con ampliamento secondo IEC 204-2 secondo IEC 750	К
Circuito di comando/ Comando:	
Tipo di tensione della tensione di comando	AC
Tensione di comando 1	
con AC	
— a 50 Hz valore nominale	V 110
Frequenza della tensione di comando	
1 valore nominale	Hz 50
Circuito elettrico principale:	
Corrente di impiego con AC-3 con 400 V valore nominale	A 17
Potenza di esercizio con AC-3 con 400 V valore nominale	kW 7,5
Circuito elettrico ausiliario:	

Numero dei contatti NC per contatti ausiliari per ogni senso di rotazione	1
Numero dei contatti NO per contatti ausiliari per ogni senso di rotazione	1
Connessioni/ Morsetti:	
Numero delle connessioni elettriche per circuito principale	morsetti a vite
Tipo di fissaggio	fissaggio a vite e a scatto su guida profilata da 35 mm a norma DIN EN 50022
Condizioni ambientali:	
Temperatura ambiente durante l'esercizio	°C -25 +60
Grado di protezione IP lato frontale	IP20
Certificati/ Approvazioni:	
General Product Approval	Declaration of Shipping Approval Conformity
Shipping Approval	other
	sonstig Umweltbestätigung
other	
Bestätigungen	