

Riferimento: 3RA1323-8XB36-1BB4

CONTATTORE COMBINAZIONE. Per inv. DC 0.8 ... 1.1 FORMATO degli Stati Uniti S0
STANDARD COIL SENZA CIRCUITO 24 V

Acquista da Electric Automation Network

Dati tecnici generali:	
Funzione del prodotto	contattore di inversione
Grandezza costruttiva del contattore	S0
Larghezza	mm 100
Altezza	mm 86
Profondità	mm 100
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	K
Circuito di comando/ Comando:	
Tipo di tensione della tensione di comando	DC
Tensione di comando 1	
con DC	
— valore nominale	V 24
Circuito elettrico principale:	
Corrente di impiego con AC-3 con 400 V valore nominale	A 9
Potenza di esercizio con AC-3 con 400 V valore nominale	kW 4
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
Conessioni/ 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 Conformity	Shipping Approval
Shipping Approval		other
		Umweltbestätigung sonstig
other		
Bestätigungen		