

Riferimento: 3RA1317-8XB30-1AK6

REVERS. CONTATTORE MONTAGGIO AC-3  
5,5KW / 400 V, 3 poli, SI.500 VITE DI  
COLLEGAMENTO, AC 110 V 50 Hz / 120  
V 60 Hz, EL. E MECH. BLOCCO

Acquista da Electric Automation Network



Dati tecnici generali:	
Funzione del prodotto	contattore di inversione
Grandezza costruttiva del contattore	S00
Larghezza	mm 90
Altezza	mm 67
Profondità	mm 72
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	AC
Tensione di comando 1	
con AC	
— a 50 Hz valore nominale	V 120
— a 60 Hz valore nominale	V 120
Frequenza della tensione di comando	
1 valore nominale	Hz 60
2 valore nominale	Hz 60
Circuito elettrico principale:	
Corrente di impiego con AC-3 con 400 V valore nominale	A 12

Potenza di esercizio con AC-3 con 400 V valore nominale	kW	5,5		
Circuito elettrico ausiliario:				
Numero dei contatti NC per contatti ausiliari per ogni senso di rotazione		0		
Numero dei contatti NO per contatti ausiliari per ogni senso di rotazione		0		
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	Test Certificates	Shipping Approval	
		spezielle Prüfbescheinigungen		
Shipping Approval				
other				
Umweltbestätigung	Bestätigungen			