



Riferimento: 3RA1315-8XB30-1AK6

REVERS. CONTATTORE MONTAGGIO AC-3 3KW / 400 V, 3-POLE, SIZE S00 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	500
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	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 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 7

Circuito elettrico ausiliario: Numero dei contatti NC per contatti ausiliari per ogni senso di rotazione Numero dei contatti NO per contatti ausiliari per ogni senso di rotazione Connessioni/ Morsetti: Numero delle connessioni elettriche per circuito principale Tipo di fissaggio avite 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 Certificati/ Approvazioni: General Product Approval Shipping Approval other Umweltbestätigung Bestätigungen	Potenza di esercizio con AC-3 con 400 V valore nominale	kW	3			
Numero dei contatti NO per contatti ausiliari per ogni senso di rotazione Connessioni/ Morsetti: Numero delle connessioni elettriche per circuito principale Tipo di fissaggio Condizioni ambientali: Temperatura ambiente durante l'esercizio Grado di protezione IP lato frontale Certificati/ Approvazioni: General Product Approval Shipping Approval Shipping Approval other	Circuito elettrico ausiliario:					
Senso di rotazione Connessioni/ Morsetti: Numero delle connessioni elettriche per circuito principale Tipo di 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 General Product Approval Shipping Approval Shipping Approval Other			0			
Numero delle connessioni elettriche per circuito principale Tipo di fissaggio so 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 Shipping Approval Shipping Approval other			0			
principale Tipo di 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 General Product Approval Shipping Approval Shipping Approval Other	Connessioni/ Morsetti:					
Condizioni ambientali: Temperatura ambiente durante l'esercizio Grado di protezione IP lato frontale Certificati/ Approvazioni: Declaration of Test Certificates Shipping Approval Spezielle Prüfbescheinigungen Shipping Approval other			morsetti a vite	norsetti a vite		
Temperatura ambiente durante l'esercizio or control le lato frontale Certificati/ Approvazioni: General Product Approval General Product Approval Shipping Approval Shipping Approval Shipping Approval other	Tipo di fissaggio		fissaggio a vite e a scatto su guida profilata da 35 mm a norma DIN EN 50022			
Grado di protezione IP lato frontale Certificati/ Approvazioni: Declaration of Conformity Shipping Approval Shipping Approval Shipping Approval Other	Condizioni ambientali:					
Certificati/ Approvazioni: Declaration of Test Certificates Approval Shipping Approval	Temperatura ambiente durante l'esercizio	°C	-25 +60			
General Product Approval General Product Approval Shipping Approval Shipping Approval Shipping Approval Other	Grado di protezione IP lato frontale		IP20			
General Product Approval of Conformity Test Certificates Approval spezielle Prüfbescheinigungen Shipping Approval other	Certificati/ Approvazioni:					
Shipping Approval other	General Product Approval		of	Test Certificates		
other						
	Shipping Approval					
Umweltbestätigung Bestätigungen	other					
	Umweltbestätigung Bestätigungen					