

CJX2

Пускачі електромагнітні

Технічні характеристики

			CJX2-09	CJX2-12	CJX2-18	CJX2-25	CJX2-32	CJX2-40	CJX2-50	CJX2-65	CJX2-80	CJX2-95
Номінальна напруга ізоляції, U _i		V	690									
Умовний тепловий струм, I _{th}		A	20	20	32	40	50	60	80	80	95	95
Номінальний струм, I _n	AC-3, 380V	A	9	12	18	25	32	40	50	65	80	95
	AC-3, 660V	A	6.6	8.9	12	18	21	34	39	42	49	55
	AC-4, 380V	A	3.5	5	7.7	8.5	12	18.5	24	28	37	41
	AC-4, 660V	A	1.5	2	3.8	4.4	7.5	9	12	14	17.3	21.3
Максимальна потужність трифазного асинхронного двигуна	AC-3, 220V	kW	2.2	3	4	5.5	7.5	11	15	18.5	22	25
	AC-3, 380V	kW	4	5.5	7.5	11	15	18.5	22	30	37	45
	AC-3, 660V	kW	5.5	7.5	10	15	18.5	30	33	37	45	55
Електричний ресурс	AC-3	цикл.	1 000 000				800 000	800 000			600 000	
	AC-4	цикл.	200 000				200 000	150 000			100 000	
Механічний ресурс		цикл.	10 000 000				8000 000	8 000 000			6 000 000	
Комутаційний ресурс	AC-3	циклів на год.	1200				600	600			600	
	AC-4	циклів на год.	300				300	300			300	
Теплове реле			JR28-25	JR28-25	JR28-25	JR28-25	JR28-36	JR28-93	JR28-93	JR28-93	JR28-93	JR28-93
Перетин підключаемого проводу		mm ²	2.5	2.5	2.5	4	6	10	16	16	25	35
Параметри катушок управління												
Номінальна напруга, U _e		AC	V	36, 110, 127, 220, 380, 660								
Напруга спрацювання		(0,85 - 1,1) U _e										
Напруга неспрацювання		< 0,75 U _e										
Втрата потужності	Включення	VA	70			110			200			
	Утримання	VA	8			11			20			
	На полюс	W	1.8 - 2.7			3 - 4			6 - 10			
Параметри допоміжних контактів												
Умовний тепловий струм, I _{th}		A	10									
Номінальна напруга, U _e	AC-15	V	380									
	DC-13	V	220									
Номінальна потужність	AC-15	VA	360									
	DC-13	W	33									

Примітка: під замовлення можлива поставка у чотириполюсному виконанні.