



JR28-D13



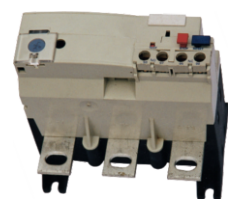
JR28-D23



JR28-D33



JR28-D43



JR28-F53
JR28-F73

JR28 Теплові реле

Призначення

Реле теплові призначені для захисту електричних двигунів змінного струму з частотою струму 50/60 Hz, напругою до 690 V, номінальним струмом 0.1-150 A. Реле забезпечує захист від обриву фази, має індикацію спрацювання, регулювання уставки за номінальним струмом, та ручне або автоматичне повернення до робочого режиму після спрацювання.

Реле можуть встановлюватися на магнітні пускачі CJX2 або окремо.

Данні для вибору теплового реле

Теплове реле	Уставка теплового реле за струмом, А	Сумісність з пускачем
JR28-D13	0.1 - 0.16	CJX2-09 CJX2-12 CJX2-18 CJX2-25
	0.16 - 0.25	
	0.25 - 0.4	
	0.4 - 0.63	
	0.63 - 1	
	1 - 1.6	
	1.6 - 2.5	
	2.5 - 4	
	4 - 6	
	5.5 - 8	
	7 - 10	
	9 - 13	
	12 - 18	
	17 - 25	
JR28-D23	23 - 32	CJX2-32
	30 - 40	
JR28-D33	37 - 50	CJX2-40 CJX2-50 CJX2-65 CJX2-80 CJX2-95
	48 - 65	
	55 - 70	
	63 - 80	
	80 - 93	
JR28-D43	80 - 104	CJX2-95 CJX2-115 CJX2-150
	95 - 120	
	110 - 140	
JR28-F53	30 - 50	CJX2-F115~F185
	48 - 80	
	60 - 100	
	90 - 150	
JR28-F73	132 - 220	CJX2-F225~F265 CJX2-F225~F500 CJX2-F400~F630
	200 - 330	
	300 - 500	
	380 - 630	

