

Contator CWM 50 A a 105 A

Tripolares de 50 A a 105 A (AC-3)

I _e máx. (U _e ≤ 440 V)	I _e = I _{th} (U _e ≤ 690 V) θ ≤ 55 °C	Potência nominal de emprego em AC-3 ¹⁾ Motor trifásico - IV polos - 60 Hz - 1.800 rpm					Contatos auxiliares por contator		Bloco de contato auxiliar fornecido separadamente		Referência para completar com a tensão de comando	Peso ⁵⁾ kg
		220 V 230 V	380 V 400 V	415 V 440 V	500 V	660 V 690 V	3 4 NA	1 2 NF	BCXMF10	BCXMF01		
AC-3 A	AC-1 A											
50	90	15 / 20	22 / 30	30 / 40	30 / 40	30 / 40	-	-	-	-	CWM50-00-30 ♦	1,205
							1	1	1	1	CWM50-11-30 ♦	
							2	2	2	2	CWM50-22-30 ♦	
65	110	18,5 / 25	30 / 40	37 / 50	37 / 50	37 / 50	-	-	-	-	CWM65-00-30 ♦	1,215
							1	1	1	1	CWM65-11-30 ♦	
							2	2	2	2	CWM65-22-30 ♦	
80	110	22 / 30	37 / 50	45 / 60	45 / 60	45 / 60	-	-	-	-	CWM80-00-30 ♦	1,220
							1	1	1	1	CWM80-11-30 ♦	
							2	2	2	2	CWM80-22-30 ♦	
95	140	22 / 30	45 / 60	55 / 75	55 / 75	55 / 75	-	-	-	-	CWM95-00-30 ♦	1,500
							1	1	1	1	CWM95-11-30 ♦	
							2	2	2	2	CWM95-22-30 ♦	
105	140	30 / 40	55 / 75	55 / 75	55 / 75	55 / 75	-	-	-	-	CWM105-00-30 ♦	1,525
							1	1	1	1	CWM105-11-30 ♦	
							2	2	2	2	CWM105-22-30 ♦	

Substitua “♦” pelo código da tensão de comando

Corrente alternada

Código	V04	V06	V10	V11	V15	V18	V26	V30	V32	V37	V41	V42	V45	V46	V47	V50
V (50 Hz)	20	24	42	48	95	110	190	208	220	240	325	380	-	400	415	440
V (60 Hz)	24	28	48	56	110	120	220	240	255	277	380	440	400	460	480	510

Código	D02	D07	D13	D23	D25	D33	D34	D35	D36
V (50/60 Hz)	24	48	110	220	240	380	400	415	440

Corrente contínua

Código	C34	C37	C40	C44
V cc	24...28	42...50	110...130	208...240

- Notas: 1) Valores orientativos;
2) Outras tensões sob consulta;
3) Blocos de contatos auxiliares e demais acessórios páginas 14 a 19;
4) Para maiores informações consulte a seção de Dados Técnicos;
5) Pesos para contadores com circuito de comando em corrente alternada. Para circuito de comando em corrente contínua acrescentar 0,050 kg