

③ Braking resistor

Voltage	3G3M1-A□	Conn. min. resistance	Resistor proposal fast stop (10s not cyclic)			Braking resistor (3% ED, 10 sec)			Braking resistor (10% ED, 10sec)		
			Model	Specifications		Model	Specifications		Model	Specifications	
1 phase 200 V	B001	100 Ω	AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K2100-IE	200 W	100 Ω
	B002		AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K2100-IE	200 W	100 Ω
	B004		AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K2100-IE	200 W	100 Ω
	B007		AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K2100-IE	200 W	100 Ω
	B015	40 Ω	AX-REM00K2040-IE	200 W	40 Ω	AX-REM00K2050-IE	200 W	50 Ω	AX-REM00K4050-IE	400 W	50 Ω
	B022		AX-REM00K2040-IE	200 W	40 Ω	AX-REM00K2050-IE	200 W	50 Ω	AX-REM00K4050-IE	400 W	50 Ω
	B037		AX-REM00K4040-IE	400 W	40 Ω	AX-REM00K4050-IE	400 W	50 Ω	AX-REM00K6050-IE	600 W	50 Ω
3 phase 400 V	4004	200 Ω	AX-REM00K1200-IE	100 W	200 Ω	AX-REM00K1200-IE	100 W	200 Ω	AX-REM00K4200-IE	400 W	200 Ω
	4007		AX-REM00K1200-IE	200 W	200 Ω	AX-REM00K1200-IE	100 W	200 Ω	AX-REM00K4200-IE	400 W	200 Ω
	4015	160 Ω	AX-REM00K2160-IE	200 W	160 Ω	AX-REM00K1200-IE	100 W	200 Ω	AX-REM00K4200-IE	400 W	200 Ω
	4022		AX-REM00K2160-IE	200 W	160 Ω	AX-REM00K1200-IE	100 W	200 Ω	AX-REM00K4200-IE	400 W	200 Ω
	4030	130 Ω	AX-REM00K4130-IE	400 W	130 Ω	AX-REM00K2150-IE	200 W	150 Ω	AX-REM00K6150-IE	600 W	150 Ω
	4040		AX-REM00K4130-IE	400 W	130 Ω	AX-REM00K2150-IE	200 W	150 Ω	AX-REM00K6150-IE	600 W	150 Ω
	4055	80 Ω	AX-REM00K6080-IE	600 W	80 Ω	AX-REM00K2100-IE	200 W	100 Ω	AX-REM00K9100-IE	900 W	100 Ω
	4075	60 Ω	AX-REM00K9060-IE	900 W	60 Ω	AX-REM00K4070-IE	400 W	70 Ω	AX-REM01K3070-IE	1300 W	70 Ω
	4110	40 Ω	AX-REM00K9040-IE	900 W	40 Ω	AX-REM00K4050-IE	400 W	50 Ω	AX-REM01K9050-IE	1900 W	50 Ω
	4150	34.4 Ω	AX-REM00K9040-IE	900 W	40 Ω	AX-REM00K4050-IE	400 W	50 Ω	AX-REM01K9050-IE	1900 W	50 Ω
	4185	16 Ω	AX-REM01K9017-IE	1900 W	17 Ω	AX-REM01K1020-IE	1100 W	20 Ω	AX-REM03K5020-IE	3500 W	20 Ω
4220	AX-REM01K9017-IE		1900 W	17 Ω	AX-REM01K1020-IE	1100 W	20 Ω	AX-REM03K5020-IE	3500 W	20 Ω	
3 phase 200 V	2002	100 Ω	AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K2100-IE	200 W	100 Ω
	2004		AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K2100-IE	200 W	100 Ω
	2007		AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K1100-IE	100 W	100 Ω	AX-REM00K2100-IE	200 W	100 Ω
	2015	40 Ω	AX-REM00K2040-IE	200 W	40 Ω	AX-REM00K2050-IE	200 W	50 Ω	AX-REM00K4050-IE	400 W	50 Ω
	2022		AX-REM00K2040-IE	200 W	40 Ω	AX-REM00K2050-IE	200 W	50 Ω	AX-REM00K4050-IE	400 W	50 Ω
	2037	33 Ω	AX-REM00K4035-IE	400 W	35 Ω	AX-REM00K2040-IE	200 W	40 Ω	AX-REM00K4040-IE	400 W	40 Ω
	2055	20 Ω	AX-REM00K4020-IE	400 W	20 Ω	AX-REM00K2025-IE	200 W	25 Ω	AX-REM00K6030-IE	600 W	30 Ω
	2075	15 Ω	AX-REM00K6015-IE	600 W	15 Ω	AX-REM00K4020-IE	400 W	20 Ω	AX-REM00K9020-IE	900 W	20 Ω
	2110	10 Ω	AX-REM00K9010-IE	900 W	10 Ω	AX-REM00K6015-IE	600 W	15 Ω	AX-REM001K1015-IE	1100 W	15 Ω
	2150	8.6 Ω	AX-REM00K9010-IE	900 W	10 Ω	AX-REM00K6015-IE	600 W	15 Ω	AX-REM001K1015-IE	1100 W	15 Ω
	2185	4 Ω	AX-REM02K0004-IE	2000 W	4 Ω	AX-REM00K9006-IE	900 W	6 Ω	AX-REM03K5006-IE	3500 W	6 Ω