

Серия 100-G Контакторы

Выбор изделия

Контакторы 100-G

- 315...710 кВт, 400 В
- 350...900 л.с., 460/575 В
- 3-полюсные контакторы
- 4-й дополнительный нейтральный переключающий полюс
- Система управления переменного и постоянного тока
- Горизонтальная и вертикальная блокировка
- Механическое запираение
- Соответствует стандартам и одобрена IEC, CE, UL и cUL



100-G550

Система управления переменного и постоянного тока

AC-1	3-фазный AC-2, AC-3 кВт номинальная мощность (50 Гц), 400 В	Вспомогательные контакты		№ по кат.	PGC Катушка пер. тока	PGC Катушка пост. тока
						
I _e (A)	kW (50 Гц)	Н.О.	Н.З.			
40 °C	400 В					
760	315	2	2	100-G550 ⊗22	W9A5	W9A5
1000	400	2	2	100-G700 ⊗22	W9A5	W9A5
1100	500	2	2	100-G860 ⊗22	W9A5	W9A5
1200	560	2 *	2	* 100-G1000 ⊗12	W9A5	W9A5
1350	710	2 *	2	100-G1200 ⊗12	W9A5	W9A5

* 1 Н.О. контакт, используемый в цепи управления







* Не соответствует UL/cUL

⊗ Коды напряжений катушек

		100-110	110-120	200-220	220-240	345-380	380-415	400-440	440-480
100-G550...100-G860	50/60 Гц	—	KD	—	KF	—	KN	—	KB
	DC	KD	—	KF	—	KN	—	KB	—

		110-115	110	220-230	220	240	380-400	440	480
100-G1000...100-G1200	50/60 Гц	KD	—	KF	—	KA	KN	KB	KU
	DC	—	ZD	—	ZA	—	—	—	—

Модули управления

	Описание	Для использования с	№ по кат.	PGC
 4-полюсный	Блок вспомогательных контактов Для монтажа Т1 – Т2 или Т2 – Т3 Регулируемые; обеспечивает нормальный, замедленный или перекрывающийся контакт Макс. 2 блока/контактора В комплекте дополнительные маркировочные ярлыки для зажимов 2 Н.О. и 2 Н.З. контакта	100-G550...100-G860	100-EF22	W9S1
 2-полюсный	Блок вспомогательных контактов Для бокового монтажа с любой стороны контактора Макс. 4 блока/контактора В комплекте дополнительные маркировочные ярлыки для зажимов 1 Н.О. и 1 Н.З. контакта	100-G1000...100-G1200	100-EB11	E1A
	1 Н.О. и 1 Н.З. запоздалое размыкание		100-EB11DC	E1A
	Четвертый дополнительный нейтральный переключающий полюс Левосторонний или правосторонний монтаж Примечание: не соответствует UL/cUL	100-G550	100-NP500-5	W9S1
		100-G700, 100-G860	100-NP500-6	W9S1
		100-G700, 100-G860	100-NP1000-6	W9S1
		100-G1000, 100-G1200	100-NP1000-7	W9S1
	Механический фиксатор Механическая долговечность: 0,5 миллиона операций Прямое и импульсное управление	100-G550	100-FLAM5⊗	W9S1
		100-G700, 100-G860	100-FLAM6⊗	W9S1
	Механическая блокировка — горизонтальная	от 100-G550 до 100-G550	100-MC00-5H	W9S1
		от 100-G550 до 100-G700 или 100-G860	100-MC00-56H	W9S1
		100-G700 или от 100-G860 до 100-G700 или 100-G860	100-MC00-6H	W9S1
		100-G700 или от 100-G860 до 100-G1000 или 100-G1200	100-MC00-67H	W9S1
		100-G1000 или от 100-G1200 до 100-G1000 или 100-G1200	100-MC00-7H	W9S1
	Механическая блокировка — вертикальная	от 100-G550 до 100-G550	100-MC00-5V	W9S1
		от 100-G550 до 100-G700 или 100-G860	100-MC00-56V	W9S1
		100-G700 или от 100-G860 до 100-G700 или 100-G860	100-MC00-6V	W9S1
		100-G700 or от 100-G860 до 100-G1000 or 100-G1200	100-MC00-67V	W9S1
		100-G1000 или от 100-G1200 до 100-G1000 или 100-G1200	100-MC00-7V	W9S1

⊗ Коды напряжений катушек *

	[В]	110-120	220-240	380-415	440-480
100-G550... 100-G860	50-60 Гц	KD	KF	KN	KB

* По другим напряжениям, пожалуйста, обратитесь в Ваше местное коммерческое представительство.