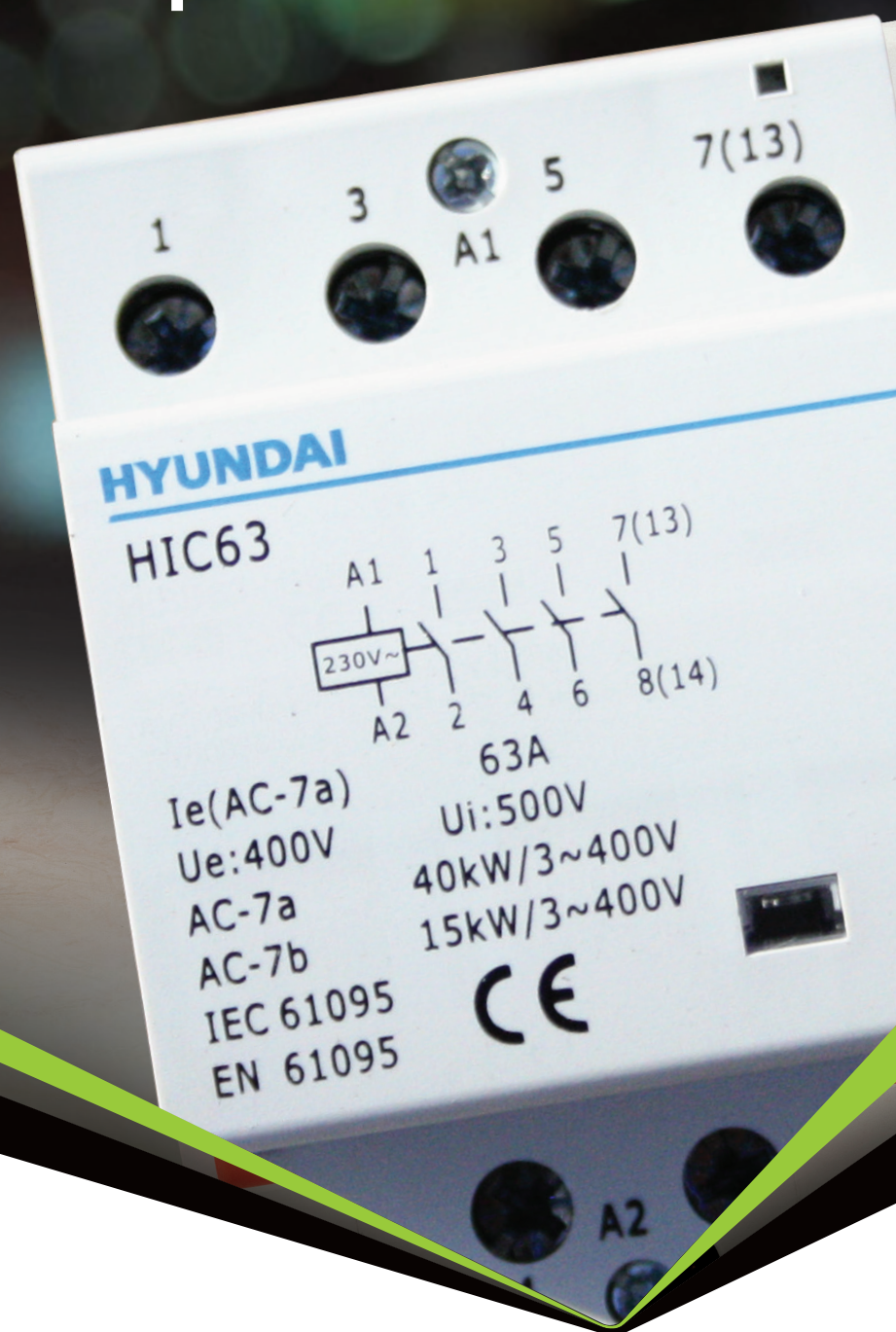


Миниатюрная серия

Полная безопасность и Легкий монтаж



Модульные контакторы

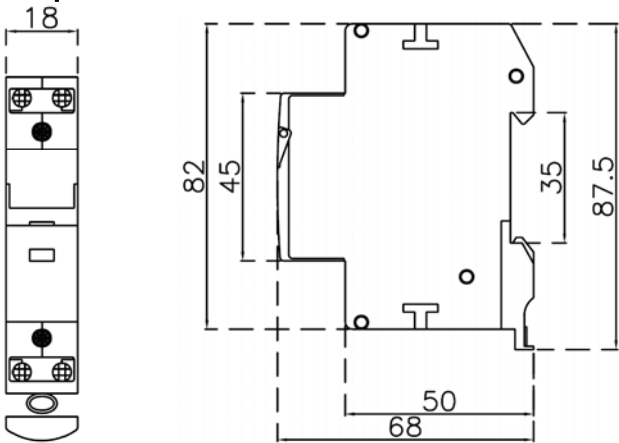
Модульные контакторы

HIC20

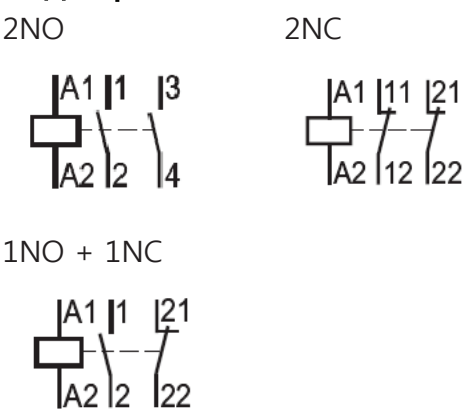
Стандарт	IEC / EN61095
Применение	Для переключения электрических приборов до 20 А — электрических бойлеров, прямых нагревательных преобразователей, аккумулирующих печей, осветительных приборов и др.
Спецификация	<p>Ширина : 18mm / 1 модуль</p> <p>Номинальный ток (In) : 20A</p> <p>Напряжение изоляции(Ui) : 400VAC</p> <p>Категория применения : AC1, AC3, AC7a, AC7b, AC5b</p> <p>Электрическая стойкость : 100,000 циклов (AC1, AC7a); 150,000 циклов (AC3, AC7b)</p> <p>Механическая стойкость : 1,000,000 циклов</p> <p>Мощность при AC1 230/240VAC : 4кВт (20A)</p> <p>Номинальный рабочий ток (Ie) : 20A(AC1/AC-7a); 9A(AC-3/AC-7b)</p> <p>Параметры силовых контактов :</p> <ul style="list-style-type: none">- Рабочее напряжение (Un) : 230V- Сечение подключаемых проводников : 1.5 - 10mm²- Предохранитель gG : 25A <p>Параметры контактов катушки:</p> <ul style="list-style-type: none">- Рабочее напряжение(Us) : 24V, 48V, 230V- Сечение подключаемых проводников : 0.75 - 2.5mm²- Потеря мощности : ≤ 1.4Вт



Размеры



Диаграммы

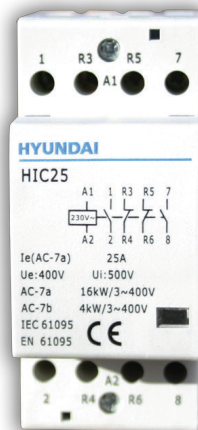


Информация для заказа

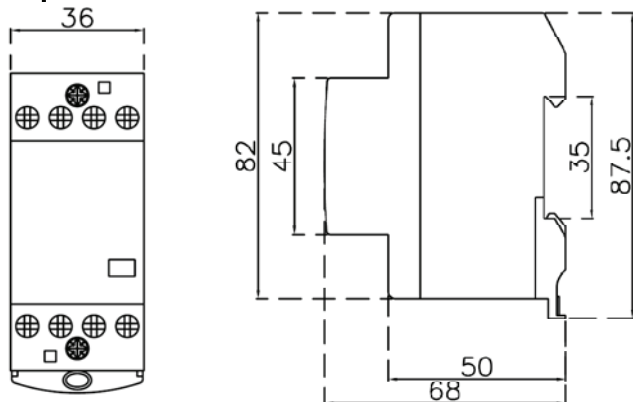
Ток	Код заказа	Спецификация	Количество(Шт)		Категория	
			Кор.	CTN		
20A	HIC20 02NS X024	2NC / 24VAC	12	120	Contactor	C1
20A	HIC20 02NS X048	2NC / 48VAC	12	120	Contactor	C1
20A	HIC20 02NS X230	2NC / 230VAC	12	120	Contactor	C1
20A	HIC20 11NS X024	1NO + 1NC / 24VAC	12	120	Contactor	C1
20A	HIC20 11NS X048	1NO + 1NC / 48VAC	12	120	Contactor	C1
20A	HIC20 11NS X230	1NO + 1NC / 230VAC	12	120	Contactor	C1
20A	HIC20 20NS X024	2NO / 24VAC	12	120	Contactor	C1
20A	HIC20 20NS X048	2NO / 48VAC	12	120	Contactor	C1
20A	HIC20 20NS X230	2NO / 230VAC	12	120	Contactor	C1

НІС25

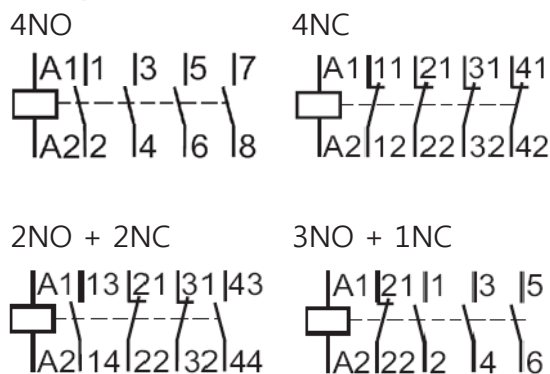
Стандарт	IEC / EN61095
Применение	Для переключения электрических приборов до 25 А — электрических бойлеров, прямых нагревательных преобразователей, аккумулирующих печей, осветительных приборов и др.
Спецификация	<p>Ширина : 36mm / 2 модуля</p> <p>Номинальный ток (In) : 25A</p> <p>Номинальное напряжение (Un) : 230VAC</p> <p>Напряжение изоляции (Ui) : 500VAC</p> <p>Категория применения : AC1, AC3, AC7a, AC7b, AC5b</p> <p>Электрическая износостойкость : 150,000 циклов (AC1, AC7a); 150,000(AC3, AC7b)</p> <p>Механическая износостойкость : 1,000,000 циклов</p> <p>Мощность : 16KW(AC1 400VAC 25A); 4KW(AC3 400VAC 9A)</p> <p>Номинальный рабочий ток (Ie) : 25A(AC1/AC-7a); 9A(AC-3/AC-7b)</p> <p>Параметры силовых контактов :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Рабочее напряжение (Un) : 440V - Сечение подключаемых проводников : 1.5 - 10mm² - Предохранитель gG : 35A <p>Параметры контактов катушки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Рабочее напряжение(Us) : 24V, 48V, 230V - Сечение подключаемых проводников : 0.75 - 2.5mm² - Потеря мощности : ≤ 1.6Вт



Размеры



Диаграммы

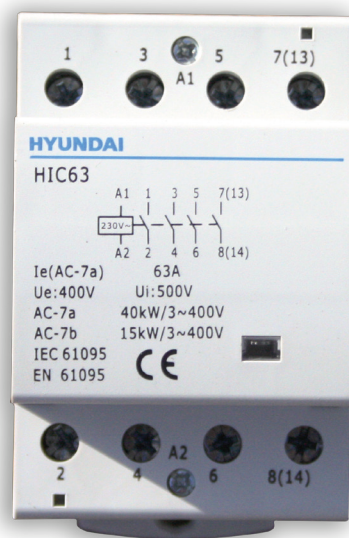


Информация для заказа

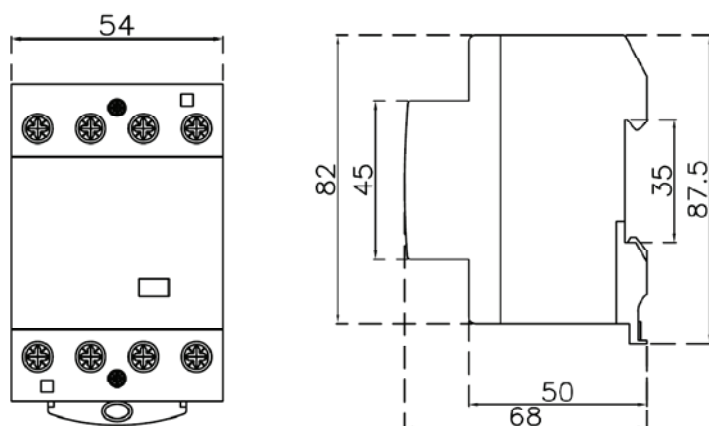
Ток	Код заказа	Спецификация	Кол -во(Шт)		Категория	
			Кор.	CTN		
25A	HIC25 04NS X024	4NC / 24VAC	6	60	Contactors	C1
25A	HIC25 04NS X048	4NC / 48VAC	6	60	Contactors	C1
25A	HIC25 04NS X230	4NC / 230VAC	6	60	Contactors	C1
25A	HIC25 22NS X024	2NO + 2NC / 24VAC	6	60	Contactors	C1
25A	HIC25 22NS X048	2NO + 2NC / 48VAC	6	60	Contactors	C1
25A	HIC25 22NS X230	2NO + 2NC / 230VAC	6	60	Contactors	C1
25A	HIC25 31NS X024	3NO + 1NC / 24VAC	6	60	Contactors	C1
25A	HIC25 31NS X048	3NO + 1NC / 48VAC	6	60	Contactors	C1
25A	HIC25 31NS X230	3NO + 1NC / 230VAC	6	60	Contactors	C1
25A	HIC25 40NS X024	4NO / 24VAC	6	60	Contactors	C1
25A	HIC25 40NS X048	4NO / 48VAC	6	60	Contactors	C1
25A	HIC25 40NS X230	4NO / 230VAC	6	60	Contactors	C1

HIC40 / HIC63

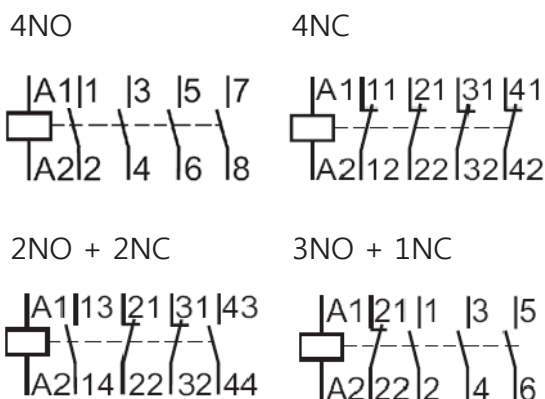
Стандарт	IEC / EN61095
Применение	Для переключения электрических приборов до 63 А — электрических бойлеров, прямых нагревательных преобразователей, аккумулирующих печей, осветительных приборов и др.
Спецификация	<p>Ширина : 54mm / 3 модуля</p> <p>Номинальный ток (In): 40A, 63A</p> <p>Напряжение изоляции (Ui) : 500VAC</p> <p>Категория применения: AC1, AC3, AC7a, AC7b, AC5b</p> <p>Электрическая износостойкость: 150,000 циклов(AC1, AC7a); 150,000 циклов(AC3, AC7b)</p> <p>Механический ресурс: 1,000,000 циклов</p> <p>Мощность 28KW(AC1 400VAC, 40A); 12KW(AC3 400VAC, 40A); 40KW(AC1 400VAC, 63A); 15KW(AC3 400VAC, 63A)</p> <p>Номинальный рабочий ток (Ie) : 40A(AC-1 / AC-7a); 63A(AC-1 / AC-7a)</p> <p>Параметры силовых контактов :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Рабочее напряжение (Un) : 440V - Сечение подключаемых проводников : 2.5 - 25mm² - Предохранитель gG : 63A(Ie:40); 80A(Ie:63A) <p>Параметры контактов катушки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Рабочее напряжение(Us) : 24V, 48V, 230V - Сечение подключаемых проводников : 0.75 - 2.5mm² - Потеря мощности : ≤ 1.8Вт



Размеры



Диаграммы



Информация для заказа

Ток	Код заказа	Спецификация	Кол-во(EA)		Категория	
			Кор.	CTN		
40A	HIC40 04NS X024	4NC / 24VAC	4	40	Contactor	C1
40A	HIC40 04NS X048	4NC / 48VAC	4	40	Contactor	C1
40A	HIC40 04NS X230	4NC / 230VAC	4	40	Contactor	C1
40A	HIC40 22NS X024	2NO + 2NC / 24VAC	4	40	Contactor	C1
40A	HIC40 22NS X048	2NO + 2NC / 48VAC	4	40	Contactor	C1
40A	HIC40 22NS X230	2NO + 2NC / 230VAC	4	40	Contactor	C1

40A	HIC40 31NS X024	3NO + 1NC / 24VAC	4	40	Contactactor	C1
40A	HIC40 31NS X048	3NO + 1NC / 48VAC	4	40	Contactactor	C1
40A	HIC40 31NS X230	3NO + 1NC / 230VAC	4	40	Contactactor	C1
40A	HIC40 40NS X024	4NO / 24VAC	4	40	Contactactor	C1
40A	HIC40 40NS X048	4NO / 48VAC	4	40	Contactactor	C1
40A	HIC40 40NS X230	4NO / 230VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 04NS X024	4NC / 24VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 04NS X048	4NC / 48VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 04NS X230	4NC / 230VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 22NS X024	2NO + 2NC / 24VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 22NS X048	2NO + 2NC / 48VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 22NS X230	2NO + 2NC / 230VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 31NS X024	3NO + 1NC / 24VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 31NS X048	3NO + 1NC / 48VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 31NS X230	3NO + 1NC / 230VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 40NS X024	4NO / 24VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 40NS X048	4NO / 48VAC	4	40	Contactactor	C1
63A	HIC63 40NS X230	4NO / 230VAC	4	40	Contactactor	C1



Головной офис:

Санкт-Петербург

ул. Витебская Сортировочная, д.34
телефон/факс: (812) 320-88-81

www.elcomspb.ru

e-mail: spb@elcomspb.ru

Филиалы:

Москва

Варшавское шоссе, 125Ж, стр.3
телефон/факс: +7 (495) 640-88-81

Екатеринбург

ул. Фронтовых бригад, д.18Б, корп.3
телефон/факс: +7 (343) 278-88-81

Воронеж

Московский пр., д.11
телефон/факс: +7 (473) 260-68-80

Новосибирск

ул. Авиастроителей, д.39Б
телефон/факс: +7 (383) 311-08-88

Казань

ул. Аделя Кутуя, д.124/1
телефон/факс: +7 (843) 211-81-11

Краснодар

ул. Вишняковой, д.3/6
телефон/факс: +7 (861) 203-18-88

Ростов-на-Дону

ул. Малиновского, д.3
телефон/факс: +7 (863) 307-68-68

Самара

ул. Верхне-Карьерная, д.3А, корп.5
телефон/факс: +7 (846) 374-88-81

Ижевск

Воткинское шоссе, д. 298
телефон/факс: +7 (3412) 90-80-89

Уфа

ул. Якуба Коласа, д. 127
Телефон/факс: +7 (347) 225-68-88

Краснодар

Северное шоссе, 24
телефон/факс: +7 (391) 216-38-81