

PRODUCT-DETAILS

AF190B-30-22RT-12 Contactor



Общая инфорг	мация
--------------	-------

AF190B-30-22RT-12
1SFL487062R1222
7320500510162

Описание в каталоге

AF190B-30-22RT-12 Contactor

Длинное описание

The AF190B-30-22RT-12 is a 3 pole - 1000 V IEC or 600 V UL contactor with pre-mounted auxiliary contacts and ring tongue ferrules, controlling motors up to 90 kW / 400 V AC (AC-3) or 125 hp / 480 V UL and switching power circuits up to 275 A (AC-1) or 250 A UL general use. Thanks to the AF technology, the contactor has a wide control voltage range (48-130 V 50/60 Hz and DC), managing large control voltage variations, reducing panel energy consumptions and ensuring distinct operations in unstable networks. Furthermore, surge protection is built-in, offering a compact solution. AF contactors have a block type design, can be easily extended with add-on auxiliary contact blocks and an additional wide range of accessories.

Ordering

Минимальный объем	1 штука
заказа	
Номер таможенного тарифа	85364900

Popular Downloads

Технические данные	1SBC100192C0204
Инструкции и руководства	1SFC100008M0201
	_
Чистая ширина изделия	105 mm
Чистая толщина изделия	153 mm
Чистая высота изделия	196 mm
Чистый вес изделия	2.4 kg
Количество основных нормально разомкнутых контактов	3
Количество основных нормально замкнутых контактов	0
Количество вспомогательных НО контактов	2
Количество вспомогательных НЗ контактов	2
Стандарты	IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-4-1, UL 60947-4-1, CSA C22.2 No. 60947-4-1, IEC 60077-1 (applicable parts), IEC 60077-2 (applicable parts), EN 50155 (applicable parts), TR CU 001/2011, IEC 61373, For compliance confirmation on applicable parts based on your application and combination, please consult your ABB sales representatives.
Номинальный рабочий ток, АС-1 (I _e)	(1000 B) 40°C 250 A (1000 B) 55°C 225 A (1000 B) 60°C 225 A (1000 B) 70°C 185 A (690 B) 40°C 275 (690 B) 55°C 250 (690 B) 60°C 250 A (690 B) 70°C 200
Номинальный рабочий ток, AC-3 (I _e)	(415 B) 55°C 190 A (440 B) 55°C 190 A (500 B) 55°C 135 A (690 B) 55°C 135 A (1000 B) 55°C 85 A (380/400 B) 55°C 190 A (220/230/240 B) 55°C 190
Номинальная рабочая мощность, АС-3 (Р _е)	(415 B) 90 kW (440 B) 110 kW (500 B) 90 kW (690 B) 132 kW (1000B) 110 kW (380 / 400 B) 90 kW (220 / 230 / 240 B) 55 kW
Номинальный кратковременно	при температуре 40°C, на открытом воздухе, из холодного состояния 10 с 1520 A
выдерживаемый ток (I _{сw})	при температуре 40°С, на открытом воздухе, из холодного состояния 15 мин 275 А при температуре 40°С, на открытом воздухе, из холодного состояния 1
	мин 621 А при температуре 40°С, на открытом воздухе, из холодного состояния 1 с 1900 А
	при температуре 40°C, на открытом воздухе, из холодного состояния 30 с

	878 A
	5 миллион
Максимальная механическая частота переключения	300 циклов в час
Номинальное напряжение цепи управления (U _c)	50 Hz / 60 Hz 48 130 V Uc работа на пост. токе 48 130 V
Потребление катушки	Удержание при максимальном номинальном напряжении цепи управления, 50 Гц 4 V·А Удержание при максимальном номинальном напряжении цепи управления, 60 Гц 4 V·А Срабатывание при максимальном номинальном напряжении цепи управления, 50 Гц 175 V·А Срабатывание при максимальном номинальном напряжении цепи управления, 60 Гц 175 V·А Срабатывание при максимальном номинальном напряжении цепи управления, 60 Гц 175 V·А Срабатывание при максимальном номинальном напряжении цепи управления DC 130 W
Тип клемм	Главная цепь: Шины
Environmental Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Certificates and Declarations (Doctoepтификат CB	ument Number)
Сертификат ССС	CQC_2014010304676685
CQC Certificate	CQC2014010304676685
Сертификат cUL	20121023-E36588
Declaration of Conformity - CCC	2020980304001306
Декларация о соответствии - CE	2CMT2015-005440
EAC Certificate	9AKK107046A8618
Инструкции и руководства	1SFC100008M0201
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMT2015-005440
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	160 mm
Package Level 1 Depth / Length	258 mm
Package Level 1 Height	235 mm
Package Level 1 Gross Weight	3 kg
Package Level 1 EAN	7320500510162

Classifications	
Код классификации объекта	Q
ETIM 4	EC000066 - Magnet contactor, AC-switching
ETIM 5	EC000066 - Magnet contactor, AC-switching
ETIM 6	EC000066 - Power contactor, AC switching
ETIM 7	EC000066 - Power contactor, AC switching
е-класс	V11.0 : 27371003
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121529
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4755 >> Contactors

Категории

Низковольтное оборудование o Пускорегулирующая аппаратура o Контакторы o Промышленные контакторы

