

PRODUCT-DETAILS

AF305B-30-22-11 Contactor



Общая и	нформация
---------	-----------

Тип расширенного изделия	AF305B-30-22-11
Идентификационный номер изделия	1SFL587063R1122
Европейский товарный код (EAN)	7320500511060
Описание в каталоге	AF305B-30-22-11 Contactor

Длинное описание

The AF305B-30-22-11 is a 3 pole - 1000 V IEC or 600 V UL contactor with pre-mounted auxiliary contacts and standard ferrules, controlling motors up to 160 kW / 400 V AC (AC-3) or 250 hp / 480 V UL and switching power circuits up to 500 A (AC-1) or 400 A UL general use. Thanks to the AF technology, the contactor has a wide control voltage range (24-60 V 50/60 Hz and 20-60 V 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
Схема размеров	1SFB535001G1060
	140 mm
Чистая толщина изделия	180 mm
Чистая высота изделия	225 mn
Чистый вес изделия	3.9 kg
 Technical	
Количество основных нормально разомкнутых контактов	5
Количество основных нормально замкнутых контактов	
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 375 A (1000 B) 60°C 325 A (1000 B) 70°C 260 A (690 B) 40°C 500 (690 B) 60°C 400 A (690 B) 70°C 325
Номинальный рабочий ток, АС-3 (I _e)	(415 B) 55°C 305 A (440 B) 55°C 305 A (500 B) 55°C 290 A (690 B) 55°C 290 A (1000 B) 55°C 100 A (380/400 B) 55°C 305 A (220/230/240 B) 55°C 305 A
Номинальная рабочая мощность, АС-3 (P _e)	(415 B) 160 kW (440 B) 160 kW (500 B) 200 kW (690 B) 250 kW (1000B) 185 kW (380 / 400 B) 160 kW (220 / 230 / 240 B) 90 kW
Номинальный	при температуре 40°C, на открытом воздухе, из холодного состояния 10 с
кратковременно выдерживаемый ток (I _{сw})	2440 А при температуре 40°C, на открытом воздухе, из холодного состояния 15
	мин 500 <i>А</i> при температуре 40°C, на открытом воздухе, из холодного состояния 1 мин 996 <i>А</i>
	при температуре 40°C, на открытом воздухе, из холодного состояния 1 с 3050 А
	при температуре 40°C, на открытом воздухе, из холодного состояния 30 с

5 миллион 300 циклов в час 50 Hz / 60 Hz 24 60 V Uc работа на пост. токе 20 60 V
50 Hz / 60 Hz 24 60 \
Удержание при максимальном номинальном напряжении цепи управления, 50 Гц 8.5 V-Я Удержание при максимальном номинальном напряжении цепи
управления, 60 Гц 8.5 V А Срабатывание при максимальном номинальном напряжении цепи
управления, 50 Гц 475 V⋅A Срабатывание при максимальном номинальном напряжении цепи
управления, 60 Гц 475 V⋅A Срабатывание при максимальном номинальном напряжении цепи управления DC 400 W
Главная цепь: Шинь
Following EU Directive 2011/65/EU
per) SE-89316
CQC_2014010304676670
CQC2014010304676670
2020980304001305
2CMT2015-005440
9AKK107046A8618
1SFC100008M0201
2CMT2015-005440
box 1 штука
263 mm
203 mm
289 mm
289 mm 4.6 kg

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

