

PRODUCT-DETAILS

CC5-01

CC5-01 Auxiliary Contact Block



Общая информация

Тип расширенного изделия	CC5-01
Идентификационный номер изделия	1SBN010011R1001
Европейский товарный код (EAN)	3471522121035
Описание в каталоге	CC5-01 Auxiliary Contact Block
Длинное описание	CC5-01 Auxiliary Contact Block

Ordering

E-Number (Finland)	3709236
Европейский товарный код (EAN)	3471522121035
Минимальный объем заказа	10 штука
Номер таможенного тарифа	85389099

Dimensions

Чистая ширина изделия	11 mm
Чистая высота изделия	47 mm
Чистая толщина изделия	32.5 mm
Чистый вес изделия	0.014 kg

Container Information

Package Level 1 Units	box 10 штука
Package Level 1 Width	65 mm
Package Level 1 Height	40 mm
Package Level 1 Depth / Length	129.5 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.14 kg
Package Level 1 EAN	3471522121035
Package Level 2 Units	box 270 штука
Package Level 2 Width	300 mm
Package Level 2 Height	308 mm
Package Level 2 Depth / Length	245 mm
Package Level 2 Gross Weight	3.78 kg
Package Level 3 Units	9720 штука

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
---	-----------------------------------

Additional Information

Степень защиты	согласно МЭК 60529, МЭК 60947-1, EN 60529 вспомогательные клеммы IP40
Максимальная частота переключения	1200 циклов в час
Максимальная механическая частота переключения	3600 циклов в час
Механическая износостойкость	10 миллион 3 миллион
Минимальная коммутационная способность [В/мА]	A9 ... A75 17 / 5 VLT4K A95 ... A110 24 / 50 VLT4K
Монтажное положение	Front face
Тип монтажа	Front mounting
Количество вспомогательных НЗ контактов	1
Количество вспомогательных НО контактов	0
Заказать несколько	10 штука
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 0.1 W
Основной тип изделия	Accessories for Block Contactors
Название изделия	Auxiliary Contact Block
Номинальная отключающая способность согласно МЭК 60947-5-1	10 x Ie AC-15
Номинальная частота (f)	Цепь питания 50 60 Hz
Номинальное напряжение изоляции (U _i)	согласно стандартам МЭК 60947-5-1 и VDE 0110 (Гр. С) 690 V согласно стандарту UL/CSA 600 V
Номинальная включающая	10 x Ie AC-15

способность согласно
МЭК 60947-5-1

Номинальный рабочий
ток, AC-15 (I_e)

(500 В) 2 А
(690 В) 2 А
(24 / 127 В) 6 А
(220 / 240 В) 4 А
(380 / 400 В) 3 А

Номинальный рабочий
ток, DC-13 (I_e)

(24 В) 6 / 144 А
(48 В) 2.8 / 134 А
(72 В) 1 / 72 А
(125 В) 0.55 / 69 А
(250 В) 0.3 / 75 А

Номинальное рабочее
напряжение

Контакт цепи управления 690 В
Главная цепь 24 В

Замечания

100

Правила ограничения
содержания вредных
веществ RoHS данные

20171115

Подходит для

A9
A12
A16
A26
A30
A40
A50
A63
A75
A95
A110
AL9
AL12
AL16
AL26
AL30
AL40
AE45
AE50
AE63
AE75
TAL9
TAL12
TAL16
TAL26
TAL30
TAL40
AF45
AF50
AF63
AF75
AF95
AF110
TAE45
TAE50
TAE75
N22E
N31E
N40E
NL22E
NL31E
NL40E
TNL22E
TNL31E
TNL40E

Тип клемм

Клеммы с винтовым зажимом

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	1SBC100122C0202_Ch04
Декларация о соответствии - CE	1SBD250809U1000
EAC Certificate	EAC_RU C-FR ME77 B03391
Экологическая информация	1SBD250198E1000
Сертификат ГОСТ	GOST_POCCFRME77B07175
Инструкции и	1SBC101012M5501

руководства

Сертификат RINA

RINA_ELE172319XG001

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация

1SBD250809U1000

Classifications

ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 5	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 6	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
Код классификации объекта	K
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39120000
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Контактторы → Block Contactors Accessories

