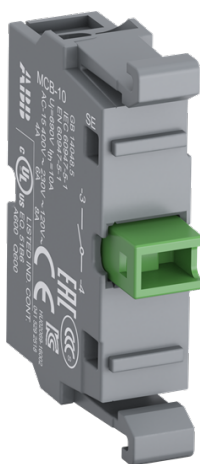


PRODUCT-DETAILS

# MCBH-10

## MCBH-10 Contact Block



### Общая информация

Тип расширенного изделия	MCBH-10
Идентификационный номер изделия	1SFA611605R1101
Европейский товарный код (EAN)	7320500307472
Описание в каталоге	MCBH-10 Contact Block
Длинное описание	Modular contact block with holder

### Ordering

E-Number (Finland)	2339058
E-Number (Norway)	4372826
E-Number (Sweden)	3714021
Европейский товарный код (EAN)	7320500307472
Минимальный объем заказа	10 штук
Номер таможенного тарифа	8536901000

### Dimensions

Чистая ширина изделия	0.03 m
Чистая высота изделия	0.048 m
Чистая толщина изделия	0.036 m

Чистый вес изделия	0.021 kg
--------------------	----------

## Container Information

Package Level 1 Units	bag 1 штука
Package Level 1 Width	0.11 m
Package Level 1 Height	0.03 m
Package Level 1 Depth / Length	0.15 m
Package Level 1 Gross Weight	0.021 kg
Package Level 1 EAN	7320500307472

## Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
---	--

## Additional Information

Тип аксессуаров	Contact blocks and holders
Блок	Single contact block
Тип подключаемой схемы	Screw Clamp
Степень защиты	Terminals IP20
Устройство	Holder for blocks incl.
Функция	With 3-position holder
Illumination	Non-illuminated
Механическая износостойкость	10 миллион
Тип монтажа	Front mounting
Количество вспомогательных НО контактов	1
Основной тип изделия	MCBH
Название изделия	Contact Block
Номенклатура изделий	Modular range
Тип изделия	MCBH
Номинальная частота (f)	Цепь питания 50 60 Hz
Номинальный рабочий ток, AC-15 ( $I_e$ )	(230 В AC) 6 A
Номинальный рабочий ток, DC-13 ( $I_e$ )	(24 V) 5 A (125 V) 1.1 A
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	0635 4
Подходит для	MP1 MP2 MP3 MP4 MPD1 MPD2 MPD3 MPD4 MPD5 MPD11 MPD12 MPD13 MPD14 MPD15

MPD16  
 MPM1  
 MPM2  
 KP6  
 MPET3  
 MPEP3  
 MPEK3  
 MPET4  
 MPEP4  
 MPEK4  
 MPMT3  
 MPMT4  
 MPMP3  
 MPMP4  
 M2SS1  
 M2SS2  
 M2SS3  
 M2SS4  
 M2SS5  
 M2SS6  
 M3SS1  
 M3SS2  
 M3SS3  
 M3SS4  
 M3SS5  
 M3SS6  
 M3SS7  
 M3SS8  
 M3SSC1  
 M3SSC2  
 M3SSC3  
 M3SSC4  
 M3SSC5  
 M3SSC6  
 M3SSC7  
 M3SSC8  
 M2SSK1  
 M2SSK2  
 M2SSK3  
 M3SSK1  
 M3SSK2  
 M3SSK3  
 MTS1  
 MTS2  
 MTS3  
 MJS1  
 MJS2  
 MJS5  
 MJS6  
 MJS7  
 MJS8  
 MJS11  
 MJS12

---

**Certificates and Declarations (Document Number)**

CQC Certificate	CQC2005010304154103
cULus Certificate	UL-E76003-20140513
Технические данные	1SFC151007C02__
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001528
Декларация о соответствии - CE	2CMT2015-005452
Экологическая информация	1SFC151010D0201
Инструкции и руководства	1SFC151011M0201
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CMT2015-005452

---

**Classifications**

ETIM 5	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 6	EC000041 - Auxiliary contact block
ETIM 7	EC000041 - Auxiliary contact block
Код классификации объекта	S
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121500
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
е-класс	V11.0 : 27371302

---

## Категории

---

Низковольтное оборудование → Пускорегулирующая аппаратура → Светосигнальная аппаратура → Светосигнальная аппаратура

