

PRODUCT-DETAILS

OMU2PBR

OMU2PBR Cam switch



Общая информация

Тип расширенного изделия	OMU2PBR
Идентификационный номер изделия	1SCA113958R1001
Европейский товарный код (EAN)	4034656513078
Описание в каталоге	OMU2PBR Cam switch
Длинное описание	With 0-position, step angle 60°, door mounted, black snap-on handle.

Ordering

Last Ordering Date	2020-09-30 All Countries
--------------------	--------------------------

Popular Downloads

Технические данные	1SCC302003C0201
Инструкции и руководства	1SCC302004M0203

Dimensions

Чистая ширина изделия	28 mm
Чистая высота изделия	27 mm

Чистая толщина изделия	79 mm
Чистый вес изделия	0.04 kg

Technical

Номинальный рабочий ток, AC-22A (I_e)	(500 B) 10 A
Номинальный рабочий ток, DC-21B (I_e)	(440 V) 10 A
Номинальная рабочая мощность, AC-23A (P_e)	(220...240 B) 1.8 kW (415 B) 3 kW
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I_{th})	$\varrho = 40$ °C 10 A
Rated Continuous Thermal Current	FullyEnclosed 10 A
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U_{imp})	2.5 kV
Номинальное напряжение изоляции (U_i)	500 V
Номинальное рабочее напряжение	250 V
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Тип рукоятки	Basic handle
Специальные функции	Change-over switch: With 0-position: 12 o'clock, step angle 60°, front plate 1-0-2
Цвет	Black
Тип монтажа	Snap-on door mounting
Number of Contacts	4
Количество полюсов	2
Тип корпуса	Not enclosed
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом

Technical UL/CSA

Номинальный ток UL	600 V AC 10 A
--------------------	---------------

Environmental

Экологическая информация	1SCC302003D0201
--------------------------	-----------------

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	1SCC302001D0204
Экологическая информация	1SCC302003D0201
Инструкции и	1SCC302004M0203

руководства

Правила ограничения
содержания вредных
веществ.RoHS
информация

1SCC302004D0201

Container Information

Package Level 1 Units	10 штука
Package Level 1 Width	100 mm
Package Level 1 Depth / Length	130 mm
Package Level 1 Height	120 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.04 kg
Package Level 1 EAN	4034656513078

Classifications

Код классификации объекта	Q
ETIM 5	EC002611 - Control switch
ETIM 6	EC002611 - Control switch
ETIM 7	EC002611 - Control switch
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование → Выключатели нагрузки → Кулачковые переключатели

