

PRODUCT-DETAILS

LS43M41B11 LS43M41B11 Limit Switch



Общая информация

Тип расширенного изделия	LS43M41B11
Идентификационный номер изделия	1SBV011641R1211
Европейский товарный код (EAN)	3471522002839
Описание в каталоге	LS43M41B11 Limit Switch
LS43M41B11 is a 40 mm wide, standard reinforced Limit Switch made of zinc (Zamak), with 4 mounting holes at the top and bottom, 1 ISO M20x1.5 cable	

LS43M41B11 is a 40 mm wide, standard reinforced Limit Switch made of zinc alloy material

(Zamak), with 4 mounting holes at the top and bottom, 1 ISO M20x1.5 cable entry on the

bottom, plastic roller lever (Ø22 mm) actuator and 1 N.O + 1 N.C snap action (Zb type)

Ordering

O'do'iiig	
Европейский товарный код (EAN)	3471522002839
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85364900

Dimensions

Чистая ширина изделия	40 mm

Чистая высота изделия 133 mm

чистая толщина изделия	60 mm
нистый вес изделия	0.279 kg
Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	45 mn
Package Level 1 Height	140 mm
Package Level 1 Depth / Length	70 mm
Package Level 1 Gross Veight	0.3 kg
Package Level 1 EAN 34	71522002839
Package Level 2 Units	10 штука
Package Level 2 Gross Veight	2.8 kg
Environmental	
- емпература Работа с компенсацией окружающей среды Хранение	-25 +70 °C
Правила ограничения Following EU Directiv редержания вредных реществ. RoHS статус	
Геchnical UL/CSA Контрольная функция онтактных элементов	A600 Q600
Safety Information	
•	ons operations
Additional Information	ons operations
/словный тепловой ток согласно МЭК 60947-5-1 на открытом воздухе (I _{th})	, q=40°C 10 A
Степень защиты согласно МЗ	9K 60529 IP66
Максимальная частота (AC-15) 3600 ереключения (DC-13) 3600	
Леханическая ізносостойкость	0 цикл
Заказать несколько	1 штука
Основной тип изделия	LS40
название изделия	Limit Switch

напряжение изоляции (U _i)	согласно стандарту UL/CSA 600 V
Номинальный рабочий	(230 B AC) 3.1 A
ток, AC-15 (I _e)	(400 V) NC 4
	(24 B) 10 A
	(130 B) 5.5 A
	(240 B) 3 A
Номинальный рабочий	(24 V) 6 A
ток, DC-13 (I _e)	(110 V) 0.6 A
· ·	(125 V) 0.55 A
	(250 V) 0.4 A
Правила ограничения	20171115
содержания вредных	
веществ RoHS данные	
Стандарты	IEC 60947-1, IEC 60947-5-1, EN 60947-1, EN 60947-5-1, UL 508 and CSA C22-2 N°14

Certificates and Declarations (Document Number)	
CQC Certificate	CQC2004010305127663
Сертификат cUL	9AKK107991A7379
Технические данные	1SBC141157C0202
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001785
Декларация о соответствии - CE	1SBD250883U1000
Экологическая информация	1SBD250101E1000
Инструкции и руководства	1SBC141157C0202
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	1SBD250883U1000

Classifications	
ETIM 4	EC001829 - Position switch modular
ETIM 5	EC001829 - Position switch modular
ETIM 6	EC000030 - End switch
ETIM 7	EC000030 - End switch
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121500
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

LS43M41B11 4

Низковольтное оборудование ightarrow Пускорегулирующая аппаратура ightarrow Датчики ightarrow Концевые выключатели

