

PRODUCT-DETAILS

LS72M98D11-A LS72M98D11-A Limit Switch



Общая информация	
Тип расширенного изделия	LS72M98D11-A
Идентификационный номер изделия	1SBV014398R1411
Европейский товарный код (EAN)	3471522626684
Описание в каталоге	LS72M98D11-A Limit Switch
Длинное описание	LS72M98D11-A is a 50 mm wide, reinforced Limit Switch made of zinc alloy material (Zamak), with 4 mounting holes at the top, 3 ISO M16x1.5 cable entries on the bottom and sides, pull action ring actuator and 1 N.O + 1 N.C slow action (Zb type), overlapping (late closing) contacts

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	3471522626684
Минимальный объем заказа	10 штука
Номер таможенного тарифа	85364900

Dimensions	
Чистая ширина изделия	59 mm
Чистая высота изделия	126 mm

Чистая толщина изделия
Чистый вес изделия
Container Information
Package Level 1 Units
Package Level 1 Width
Package Level 1 Height
Package Level 1 Depth / Length
Package Level 1 Gross Weight
Package Level 1 EAN
Package Level 2 Units
Package Level 2 Gross Weight
Environmental
окружающей среды Правила ограничения содержания вредных
веществ. RoHS статус
Technical UL/CSA
Контрольная функция контактных элементов согласно UL508
Safety Information
•
B10d Value
Additional Information
Условный тепловой ток на открытом воздухе (I _{th})
Степень защиты
Максимальная частота
переключения
переключения Механическая износостойкость
Механическая
Механическая износостойкость
Механическая износостойкость Заказать несколько

Номинальное напряжение изоляции (U _i)	согласно стандартам МЭК 60947-5-1 и VDE 0110 (Гр. С) 500 V согласно стандарту UL/CSA 600 V
Номинальный рабочий	(230 B AC) 3.1 A
ток, AC-15 (I _p)	(400 V) NC 4
, (e,	(24 B) 10 A
	(130 B) 5.5 A
	(240 B) 3 A
Номинальный рабочий	(24 V) 6 A
ток, DC-13 (I _a)	(110 V) 0.6 A
. 6.	(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
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

LS72M98D11-A 4

