

Спецификация на продукт

Характеристики

A9E18031

Единичен бутон 1НЗ, червен



Заглавна страница

Гама на продукта	Acti 9
Наименование на продукта	Acti 9 iPB
Product or component type	Бутон
Съкратено наименование на устройството	IPB
Стандарти	IEC 60669-1 IEC 60947-5-1

Допълнителни устройства

Тип и състав на контактите	1 NC
Номинален работен ток	20 A
[Ue] номинално работно напрежение	250 V AC
Тип управление	1 Глава за бутон червен
Монтажен режим	Неподвижен/фиксиран
Монтажна подпора	35 mm симетрични DIN шина
Разпределителен блок	Upside: Libro Upside: ProDis Upside: Clario
9 mm отстояние	2
Височина	82 mm
Широчина	18 mm
Дълбочина	71.5 mm
Цвят	Бял
Електрическа устойчивост	AC-22: 30000 цикъла AC 50/60 Hz
Свързване - клеморед	Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm ² Твърд Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm ² Гъвкав Staggered tunnel terminal 1 cable(s) 0.5 mm ² с подвижна втулка Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm ² Твърд Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm ² Гъвкав Staggered tunnel terminal 2 cable(s) 2.5 mm ² с подвижна втулка
Захват на проводника	9 mm
Затягащ момент	1 N.m

Околна среда

Отговаряне на тропически изисквания	2
Относителна влажност	95 % (55 °C)
Максимална работна околна температура на въздуха	-35...70 °C
Температура на околния въздух за складиране	-40...80 °C

Устойчивост на офертата

RoHS (дата: YYWW)	Съвместим - от 0627 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Референцията не съдържа SVHC над прага Референцията не съдържа SVHC над прага

Гаранции по договора

Период	18 months
--------	-----------