Технические характеристики продукта Характеристики

140CPS11420C

Modicon Quantum, модуль питания, 115 B/230B пер.тока,наращиваемый или автономный





Основные характеристики

Серия продукта	Платформа автоматизации Modicon Quantum
Тип устройства или его аксессуаров	Модуль питания
Тип источника питания	Объединяемый или автономный

Дополнительные характеристики

Входное напряжение	230 V пер. ток 170276 V 115 V пер. ток 93132 V 4763 Гц	
Входной ток	1300 мА 115 V 750 мА 230 В	
Макс. пусковой ток	19 A 230 B 38 A 115 V	
Номинальная мощность, B·A	130 B·A	
Соответствующий номинал предохранителя	2 А предохранитель с задержкой срабатывания	
Гармонические искажения	<= 10 % действующего значения основной гармоники	
Выходное напряжение	5,1 В пост. ток	
Выходной ток источника питания	11 A 60 °C автономный 20 A 60 °C объединяемый	9
Защита от перенапряжения на выходе	Встроенный	
Защита от перегрузки на выходе	Встроенный	<u> </u>
Рассеиваемая мощность	6 + (1,5 x lout), где lout в A	
Выход аварийной сигнализации	1 H.3. 6 A 220 V отказ питания	<u> </u>
Локальная индикация	1 светодиод зеленый мощность (PWR OK)	
Маркировка	CE	
Формат модуля	Стандарт	
Масса продукта	0.65 кг	

Условия эксплуатации

Защитное исполнение	Конформное покрытие Humiseal 1A33
Стандарты	UL 508 CSA C22,2 No 142
Сертификация продукта	CUL
Стойкость к электростатическому разряду	4 кВ контакт в соответствии с IEC 801-2 8 кВ на воздухе в соответствии с IEC 801-2
Стойкость к электромагнитным полям	10 В/м 802000 МГц в соответствии с IEC 801-3
Рабочая температура окружающей среды	060 °C
Температура окружающей среды при хранении	-4085 °C
Относительная влажность	95 % без образования конденсата
Рабочая высота	<= 5000 M

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0851 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACh	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно Информация о конце срока службы
Инструкция по утилизации продукта	Доступно

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
	The state of the s

140CPS11420C ######### ##:



BMXCPS4002H

###-## 1

#####: ####### ##### ##### | ###### 31 ###### 2021 | Not same dimensions/design - need only 1 instead of 2 140CPS