## **SIEMENS**

## Лист тех. данных

6ED1052-2HB08-0BA0



LOGO! 24RCEO (AC), logic module, PS/I/O: 24 V DC/24 V AC/relay, 8 DI/4 DO, without display, Memory 400 blocks, modular expandable, Ethernet, integr. web server, data log, user-defined Web pages, standard microSD card for LOGO! Soft Comfort V8 or higher, older projects executable

Рисунок аналогичен

Вид конструкции/монтаж	
Монтаж	на монтажной шине 35 мм, 4 модуля в ширину
Напряжение питания	
Номинальное значение (пост. ток)	
● 24 В пост. тока	Да
Допустимый диапазон, нижний предел (пост. ток)	20,4 V
Допустимый диапазон, верхний предел (пост. ток)	28,8 V
Номинальное значение (перем. ток)	
• 24 В перем. тока	Да
Сетевая частота	
• диапазон допустимых значений, нижний	47 Hz
предел	
• диапазон допустимых значений, верхний	63 Hz
предел	
Время	
Таймеры	
• Число	400; Макс. 400, в зависимости от функции

• Запас хода	480 h	
Цифровые входы Число входов	8	
число входов	0	
Цифровые выводы		
Вид выходов	4; Реле	
Защита от короткого замыкания	Нет; требуется внешняя защита предохранителем	
Релейные выходы		
Коммутационная способность контактов		
— при индуктивной нагрузке, макс.	3 A	
— при омической нагрузке, макс.	10 A	
ЭМС		
Излучение радиопомех согласно EN 55 011		
• Класс граничных значений В, для	Да	
применения в жилых районах		
Стандарты, допуски, сертификаты		
Маркировка СЕ	Да	
Допуск CSA	Да	
Допуск UL	Да	
Допуск FM	Да	
разработано согласно IEC 61131	Да	
согласно VDE 0631	Да	
Допуск для судостроения	Да	
Окружающие условия		
Температура окружающей среды при эксплуатации		
● мин.	-20 °C; Без конденсации	
• макс.	55 °C	
Температура окружающей среды при хранении/транспортировке		
● мин.	-40 °C	
• макс.	70 °C	
Высота при эксплуатации относительно уровня моря		
• Температура окружающей среды-давление	Тмин Тмакс при 1 080 гПа 795 гПа (-1 000 м - +2 000 м)	
воздуха-высота установки		
Размеры		
Ширина	71,5 mm	
Высота	90 mm	
Глубина	58 mm	
последнее изменение:	22.08.2020	