

LOGO! 24C, LOGIC MODULE, DISPLAY PU/I/O: 24V/24V/24V
TRANS., 8DI (4AI)/4DO; MEM 200 BLOCKS, REAL TIME CLOCK,
EXPANDABLE WITH EXTRA MODULES



Дисплей	
С дисплеем	Да
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
Время	
Таймеры	
• Число	190
• Запас хода	80 h
Цифровые входы	
Число входов	8; в том числе используется 4 аналоговых (от 0 до 10 В)
Цифровые выходы	
Вид выходов	4; Транзистор

Защита от короткого замыкания	Да; электрический (1 А)
Выходной ток	
<ul style="list-style-type: none"> для сигнала "1", диапазон допустимых значений для 0 – 55 °С, макс. 	0,3 А
ЭМС	
Излучение радиопомех согласно EN 55 011	
<ul style="list-style-type: none"> Класс граничных значений В, для применения в жилых районах 	Да; защита от радиопомех согласно EN55011, класс граничных значений В
Степень защиты и класс защиты	
Степень защиты согласно EN 60529	
<ul style="list-style-type: none"> IP20 	Да
Стандарты, допуски, сертификаты	
Маркировка CE	Да
Допуск CSA	Да
Допуск UL	Да
Допуск FM	Да
разработано согласно IEC 61131	Да
согласно VDE 0631	Да
Допуск для судостроения	
<ul style="list-style-type: none"> Допуск для судостроения 	Да
Окружающие условия	
Температура окружающей среды при эксплуатации	
<ul style="list-style-type: none"> мин. 	0 °С
<ul style="list-style-type: none"> макс. 	55 °С
Размеры	
Ширина	72 mm
Высота	90 mm
Глубина	55 mm
последнее изменение:	12.01.2017