



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU

ATL800 контроллер АВР, ЖК-дисплей, 2 контролируемые линии и 1 секционный выключателя, 8 - прогр. входов, 7- Выходов (4НО+3С), 3-слота расш. для модулей EXP..., встроенный RS485 и NFC

Артикул: ATL800



Описание Lovato ATL800

- Управление 2-мя вводами и 1 секционным выключателем
- Оперативное питание AC и DC
- Контроль 3-х фаз
- Графический дисплей
- RS485
- Увеличенный функционал
- Расширяемый

Характеристики Lovato ATL800

Интерфейс связи	RS485, изолированный
Тип корпуса	встраиваемый, 240x180x56,4 мм
Номинальное напряжение питания	100-240 VAC (клеммы 53, 54)/12-48 VDC (клеммы 26,27)
Максимальное номинальное напряжение на входе	600 VAC фаза-фаза, 346 VAC фаза-ноль
Контролируемое напряжение	трехфазное с нейтралью или без нейтрали и трехфазное сбалансированное
Дисплей	ЖК-дисплей 128x80 пикселей, подсветка, 4 уровня серого
Максимальное рабочее напряжение	300 В
Максимальный выходной ток	12 А
Источник резервного питания	конденсатор резервного питания
Время работы при отсутствии напряжения	около 14 дней
Тип контактов	3 x 1 NO
Программирование	встроенная программируемая логика ПЛК (50 строчек на 8 столбцов)
Цифровые входы	8 программируемых цифровых входов, клеммы 39-47
Количество цифровых выходов	7
Память	сохранение 250 последних событий
Расширение	3 слота для расширительных модулей серии EXP
Тип зажимов для подключения	Съемные
Степень защиты	IP40 может быть увеличен до IP65
Рабочая температура	-30°C ... +60°C
Вес	680 г
Количество в упаковке	1 шт