



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

LRDDEM12RD024 Учебный комплект: модуль LRD12R D024 + плата моделирования входов/выходов

Артикул: LRDDEM12RD024



Описание Lovato LRDDEM12RD024

Характеристики Lovato LRDDEM12RD024

Комплект поставки набора	модуль LRD12R D024 + плата моделирования входов/выходов
Номинальное напряжение питания	24 VDC
Потребление тока	125 mA
Период выборки	5 ~ 20 мс (LADDER); 2 ~ 10 мс (FBD)
Порты связи	С опциональным модулем связи LRE P00
Контроллер PID	Есть
Количество входов	6 цифровых + 2 цифровых/аналоговых
Количество выходов	4 релейных
Возможность расширения	При помощи модулей расширения LRE
Способ монтажа	На DIN рейку 35 мм или на винтах (M4 x 20 мм)
Тип зажима для подключения	Винтовой
Степень защиты	IP20
Рабочая температура	-20°C ... +55°C
Вес набора	0,920 кг
Количество в упаковке	1 шт

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83