



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

RGK900SA контроллер ДГУ с синхронизацией

Артикул: RGK900SA



Описание Lovato RGK900SA

Характеристики Lovato RGK900SA

Тип корпуса	Встраиваемый, 180 x 240 мм
Тип дисплея	Графический LCD дисплей с подсветкой
Контроль напряжения генератора	L1-L2-L3-N
Контроль напряжения сети	Нет
Контроль тока	L1-L2-L3-N
Номинальное напряжение батареи	12 или 24 VDC
Диапазон напряжения питания	8 ~ 36 VDC
Номинальное контролируемое напряжение	30 ~ 600 VAC
Номинальная частота	45 ~ 65 Гц или 360 ~ 440 Гц
Входы работы мотора	D+ и AC
Вход pick-up работающего мотора	Встроенный
Количество программируемых входов	13
Количество программируемых выходов	3 релейных выхода + 6 SSR + 1 импульсный
Тип измерения	TRMS
Встроенный интерфейс связи	RS485, оптический порт USB и WI-FI порт, интерфейс CANbus
Сообщения тревоги	Есть
Входы скорости мотора	W, частота генератора или Pickup
Соотношение трансформации (TV)	Программируемое
Номинальный входной ток	5A/1A
Возможность расширения	При помощи модулей расширения EXP
Степень защиты	IP65 для передней панели, IP20 для клемм
Рабочая температура	-30°C ... +70°C
Вес	0,960 кг
Количество в упаковке	1 шт

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83