



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

## SA02PA320R устройство защиты от перенапряжения, тип 1-2-3 2P

Артикул: SA02PA320R



### Описание Lovato SA02PA320R

### Характеристики Lovato SA02PA320R

Исполнение	Со сменным картриджем
Количество модулей DIN	2
Тип устройства защиты	1–2–3 (класс испытания I, II, III)
Компоновка полюсов	2P
Номинальное напряжение $U_n$	230/400 VAC
Максимальное напряжение продолжительного воздействия $U_c$	320 VAC/420 VDC
Импульсный ток $I_{imp}$ 10/350 мкс (L-N/N-PE)	12,5/50 кА
Ток максимального разряда $I_{max}$ 8/20 мкс (L-N/N-PE)	60/50 кА
Номинальный ток разряда $I_n$ 8/20 мкс (L-N/N-PE)	25/30 кА
Максимальный ток короткого замыкания при 50 Гц	25 кА
Время срабатывания $t_a$ (L-N/N-PE)	<25/100 нс
Класс защиты $U_p$ (L-N/N-PE)	<1,5/<1,7 кВ
Дополнительная защита предохранителем	Есть
Тепловая защита	Есть
Индикатор отказа	Есть
Выход реле для дистанционной индикации состояния	Есть
Конфигурация контактов	Перекидной контакт (NO/NC)
Материал корпуса	Термопластик
Способ монтажа	На DIN-рейку 35 мм
Степень защиты	IP20
Рабочая температура	-40°C ... +80°C
Вес	0,370 кг
Количество в упаковке	1 шт

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83