



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

P1MB4PD06 АВТОМАТ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ С ТЕРМОМАГНИТНЫМ РАСЦЕПИТЕЛЕМ 4P, ТОК In 6 А, I_{сн} 10 кА, хар-ка D, 4 модуля

Артикул: P1MB4PD06



Описание Lovato P1MB4PD06

Характеристики Lovato P1MB4PD06

Исполнение	4P
Кол-во модулей DIN	4 модуля
Номинальный отключающий ток I _{сн}	10 кА
Номинальный ток In	6 А
Характеристика	тип D: мгновенное расцепление при превышении In в 10-14 раз
Ширина полюса	17,5 мм
Мощность рассеивания на полюс	3-13 Вт
Номинальное напряжение изоляции U _i	440 В
Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение U _{imp}	4 кВ
Номинальное рабочее напряжение U _e	230/400 VAC
Номинальная частота	50/60 Гц
Установка	на DIN-рейку 35мм
Стандарт	UL1077
Рабочая температура	-35°C ... +70°C
Вес	0,460 кг
Кол-во в упаковке	3 шт.

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83