



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

КМQ1L12 концевой выключатель, щелевой рычаг 1NO+2NC

Артикул: КМQ1L12



Описание Lovato КМQ1L12

Характеристики Lovato КМQ1L12

Тип рабочей головки	Щелевой рычаг
Номинальный ток I _{th}	10 А
Номинальное импульсное перенапряжение U _{imp}	4 кВ
Номинальное напряжение изоляции U _i	440 VAC
Сопротивление контактов	<10 мОм
Конфигурация контактов	1NO+2NC, медленное переключение
Усилие срабатывания	15 Н·см
Количество кабельных вводов	1 кабельный ввод снизу
Тип кабельного ввода	M20 в стандартном исполнении, PG13.5 по отдельному заказу
Материал корпуса	Алюминиево-цинковый сплав
Материал рабочей головки	Алюминиево-цинковый сплав
Подключение кабеля	Самозатягивающийся винтовой зажим
Крепление исполнительной головки	Встроенный штырьковый замок
Защита от короткого замыкания	Предохранитель 10 А gG
Механическая износостойкость	10 млн. циклов
Максимальная частота переключений	3600 циклов/час
Степень защиты зажимов	IP20
Степень защиты корпуса	IP65
Рабочая температура	-25°C ... +70°C
Количество в упаковке	5 шт

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83