MEDER
electronic

products for
formourou...

Europe: +49 / 7731 8399 0

USA: +1 / 508 295 0771

Asia: +852 / 2955 1682

| Email: info@meder.com

| Email: salesusa@meder.com

| Email: salesasia@meder.com

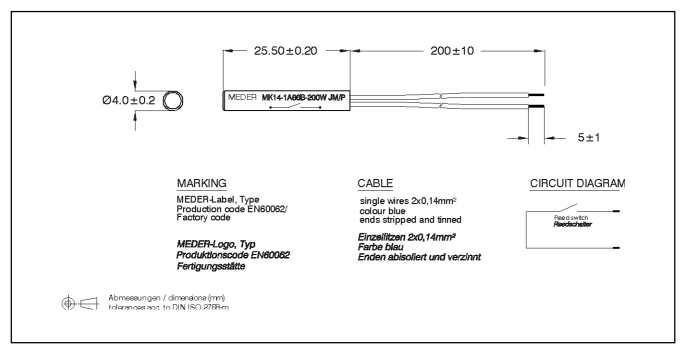
Item No.:

9142711024

Item:

MK14-1A66B-200W

MK14-1A71B-200W



Magnetic properties	Conditions	Min	Тур	Max	Unit	
Pull-In	at 20 ℃	18		37	AT	
Test equipment		KMS13+PK002+SA002				

Special Product Data	Conditions	Min	Тур	Max	Unit		
Contact - No.		66					
Contact - form		A - NO					
Contact rating	Any DC combination of V & A not to exceed their individual max.'s			10	W		
Switching voltage	DC or Peak AC			180	V		
Carry current	DC or Peak AC			1,25	Α		
Switching current	DC or Peak AC			0,5	Α		
Sensor-resistance	measured with 40% overdrive			200	mOhm		
Housing material		PBT glass fibre reinforced					
Case colour		black					
Sealing compound		Polyurethan					

Environmental data	Conditions	Min	Тур	Max	Unit	
Shock	1/2 sine wave duration 11ms			50	g	
Vibration	from 10 - 2000 Hz			20	g	
Operating temperature	cable not moved	-30		70	°C	
Operating temperature	cable moved	-5		70	°C	
Storage temperature		-30		70	°C	
Reach / RoHS conformity			yes			

General data	Conditions	Min	Тур	Max	Unit	
Mounting advice		over 5m cable, a resistor is recommended.				

Modifications in the sense of technical progress are reserved

Designed at: 08.08.06 Designed by: ALICHTENSTEIN Approval at: 20.09.07 Approval by: BUELTZHOEFFER

Last Change at: 10.08.09 Last Change by: KSCHIELENSKI Approval at: 30.11.09 Approval by: TFRITSCHI Version: 09



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001:
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина,

дом 2, корпус 4, литера А.