MEDER
electronic

Products for
fomourous.

Europe: +49 / 7731 8399 0

USA: +1 / 508 295 0771

Asia: +852 / 2955 1682

| Email: salesusa@meder.com | Email: salesasia@meder.com

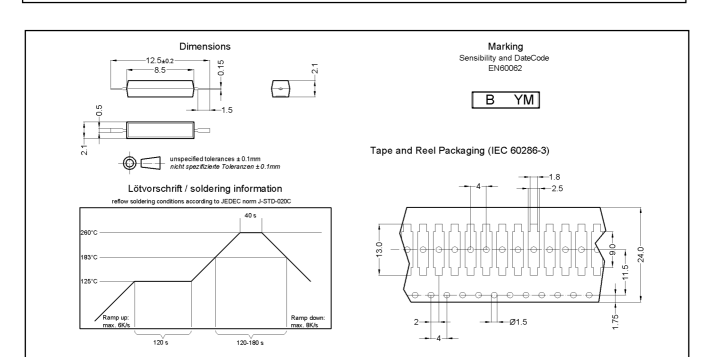
| Email: info@meder.com

Item No.:

9171000012

Item:

MK17-B-1



Magnetic properties	Conditions	Min	Тур	Max	Unit
Pull-In	at 20℃	32		48	
Test equipment		KMS-11			
Pull-In in milliTesla (modified conta	MS150 - phys. caused tolerance +/- 0,1mT	1,85		2,4	mT
Test equipment		MS-150			

Contact data 80	Conditions	Min	Тур	Max	Unit	
Contact-material			Rhodium			
Contact-rating	Any DC combination of V & A not to exceed their individual max.'s			10	W	
Switching voltage	DC or Peak AC			100	V	
Carry current	DC or Peak AC			0,5	Α	
Switching current	DC or Peak AC			0,5	Α	
Contact resistance static	Measured with 40% overdrive Start Value			250	mOhm	
Breakdown voltage	according to IEC 255-5	150			VDC	

Special Product Data	Conditions	Min	Тур	Max	Unit
Housing material		epoxy resin			
Material		EN 60335-1 conform			

Environmental data	Conditions	Min	Тур	Max	Unit	
Shock	1/2 sine wave duration 11ms			30	g	
Vibration	from 10 - 2000 Hz			20	g	
Operating temperature		-40		130	°C	
Storage temperature		-50		130	°C	
Soldering temperature	wave soldering max. 5 sec.	wave soldering max. 5sec.				
Washability			fully sealed			

Modifications in the sense of technical progress are reserved

Designed at: 10.11.08 Designed by: THAUKE Approval at: 11.11.08 Approval by: JHEYDER

Last Change at: 04.08.09 Last Change by: THAUKE Approval at: 04.08.09 Approval by: THAUKE Version: 10

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9