

Any unauthorized use of this drawing, copying or passing on to third parties requires the explicit approval of ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG. Any violations of this shall be prosecuted in Court and Penal Court!



	Motorbefestigungsplatte	-
	Schraube innen	-
	Anzugsmoment innen	-
	Aufnahme außen	KB-K-M4
	Schraube außen	M4
	Anzugsmoment außen	2.4Nm
	Prüfbuchse	-
	Endmaß	49.7mm
	Korbhöhe	-

② Werkstoff: S235JR phosphatiert  
 Oberfläche: entsprechend Lackieranweisung 26283-5-9918  
 (Farbe: RAL 9006, Weißaluminium)  
 Masse: ca. 0.3kg

Stoßkante des inneren Ring muss nicht verschweißt werden  
 • Dieser Sicherheitsabstand muss zwischen allen Ringen eingehalten werden.  
 Maße in unbeschichtetem Zustand

④ Theoretisches Einschweißmaß 0.5mm ist berücksichtigt!

Prüfmaß in montiertem Zustand auf Prüflöhre Montagefähigkeit auf Prüflöhre muss gewährleistet sein Prüfung muss entsprechend 65001-5-9940 erfolgen

Tolerances		<b>ebmpapst</b>							
ISO 2768 -mK-E		ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG							
Scale	1:1	Schutzgitter		4	63244	25.03.08	JE	Fit	Deviations
				3	57901	30.08.06	JE		
				2	57580	06.07.06	JE		
Size	310	78130-2-4039		1	56611	05.04.06	CW		
Distribution	Allg. ML/T	(V25221)		Designed	08.12.05	Date	Name	Ind.	KM-Nr.
				Checked		Date	Name	Ind.	KM-Nr.
				EC	AC	EV	EP	PF	
				EC	AC	EV	EP	PF	

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9