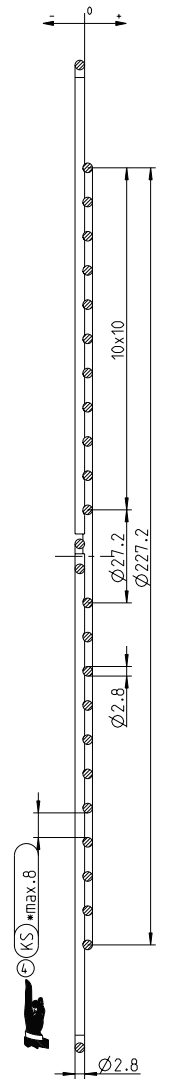


Any unauthorized use of this drawing, copying or passing on to third parties requires the explicit approval of ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG. Any violations of this shall be prosecuted in Civil and Penal Court!



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!

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

Tolerances		ebmpapst							
ISO 2768 -mK-E		ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG							
Scale		Schutzgitter						Fit Deviations	
1:1				4 63244 25.03.08 JE					
				3 57901 30.08.06 JE					
				2 57580 06.07.06 JE					
Size		78130-2-4039		1 56611 05.04.06 CW					
310		Designed 08.12.05		Date		Name			
Distribution Allg. ML/T		(V25221)		Ind.		KM-Nr.		Date	
				KAD:		0135847			
				EC		AC		EV EP PF	
								Sheet 1 of 1	

Prof

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А