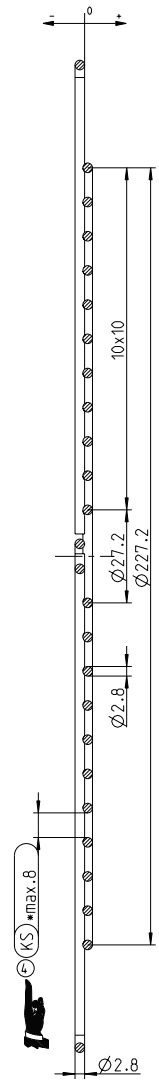
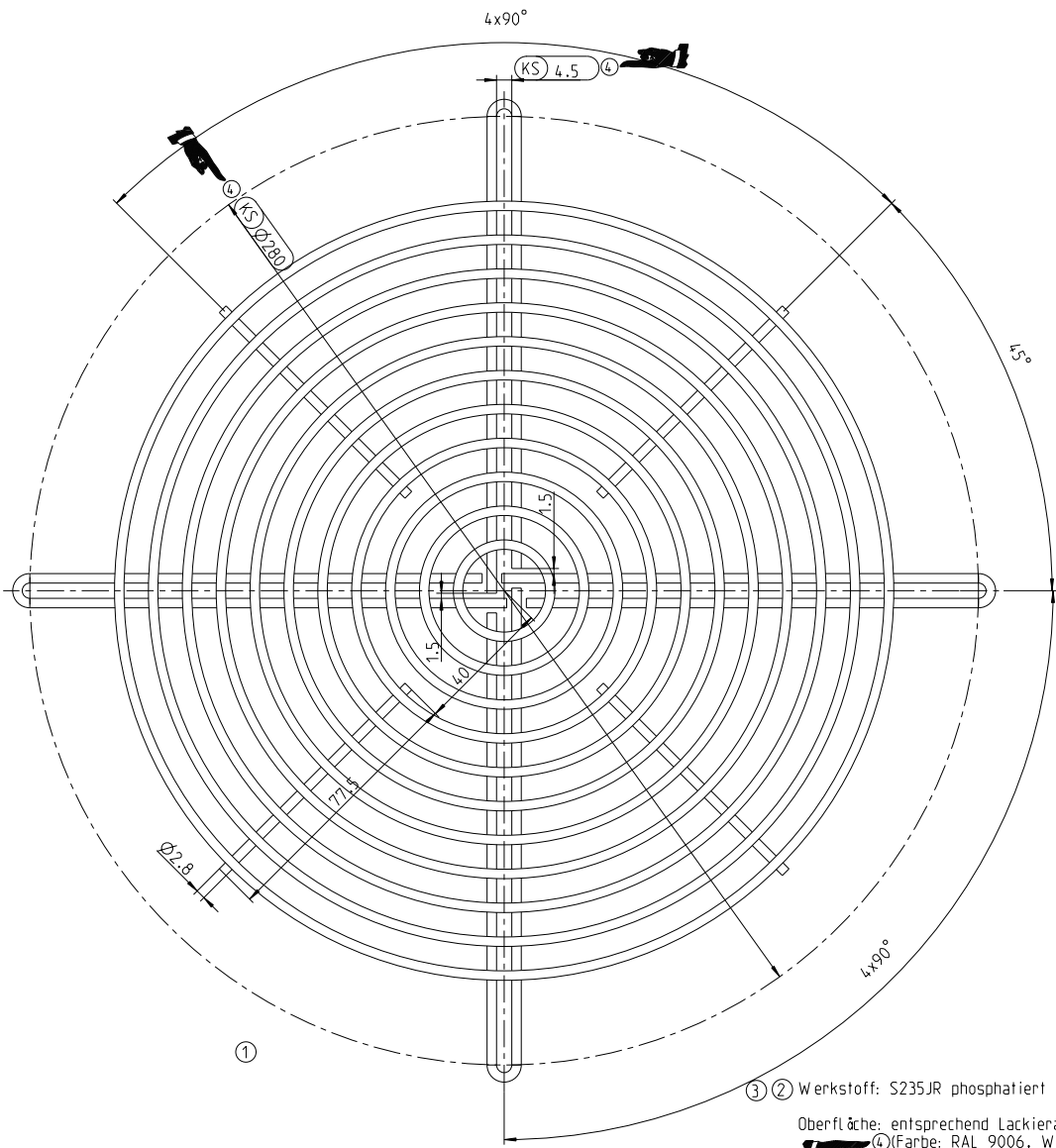


Any unauthorized use of this drawing, copying or passing on to third parties requires the explicit approval of ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG. Any violations of this shall be prosecuted in Civil and Penal Court!



	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 Prüflöhre Montagefähigkeit auf Prüflöhre muss gewährleistet sein Prüfung muss entsprechend 65001-5-9940 erfolgen

Tolerances		ebmpapst							
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		
				Checked					
				EC	AC	EV	EP	PF	
				EC	AC	EV	EP	PF	

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