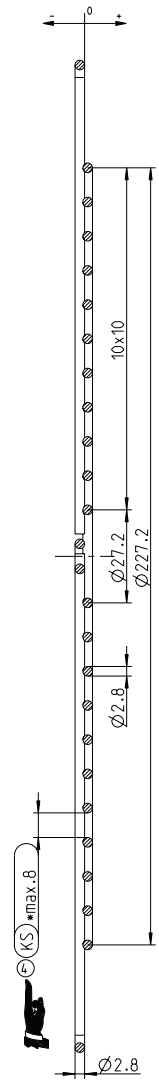
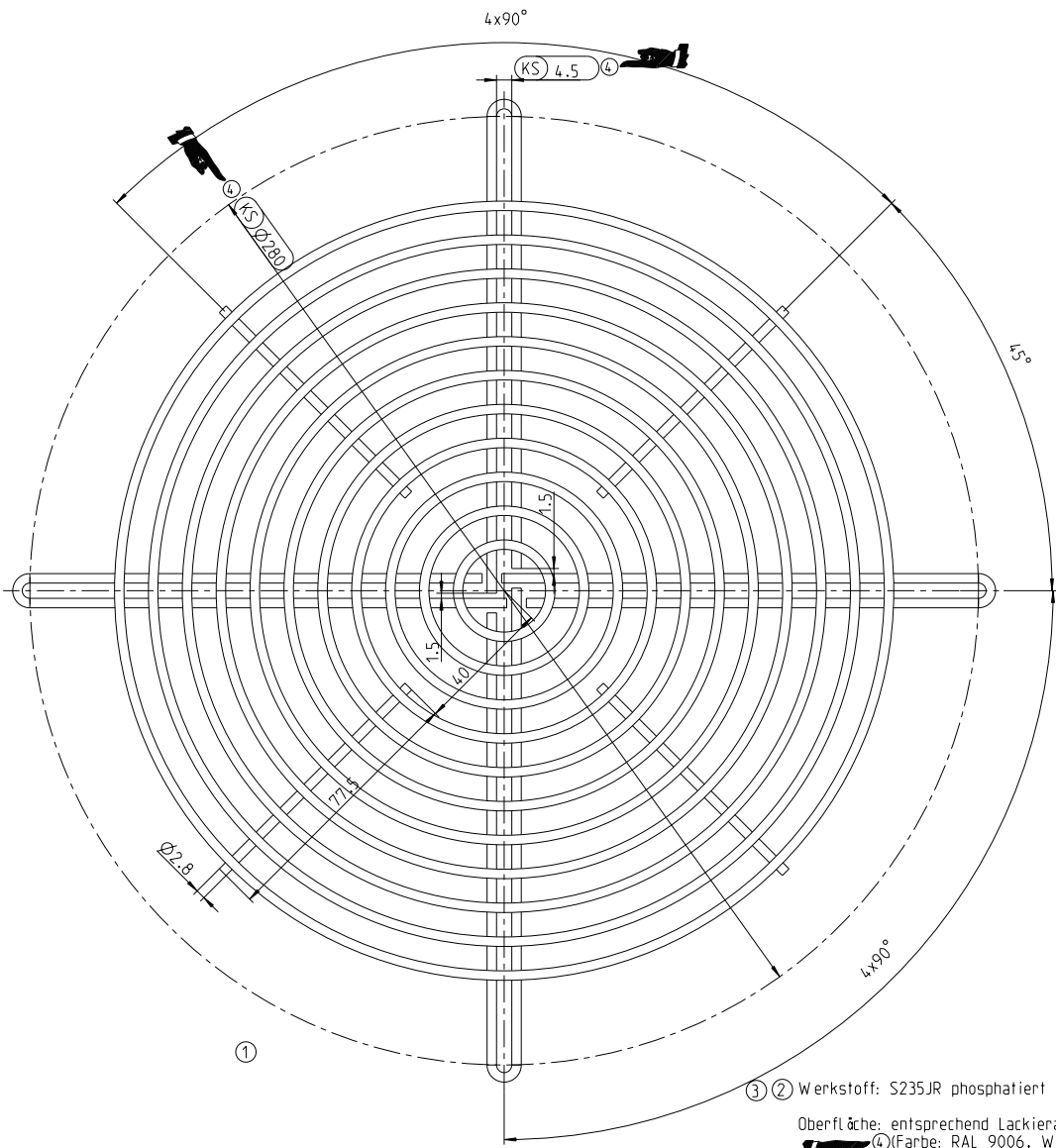


Any unauthorized use of this drawing, copying or passing on to third parties requires the explicit approval of ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG. Any violations of this shall be prosecuted in Civil and Penal Court!



	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	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	

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