



NOTES / Bemerkungen:

1) MATERIAL: PA66-GF25 black, Ultramid A3X2G5 BK
Material: PA66-GF25 schwarz, Ultramid A3X2G5 BK

2) FLAMMABILITY: UL94: V0
Brennbarkeit: UL94: V0

3) IP67 RATED ACHIEVED WHEN PROTECTION CAP IS MATED WITH M12 CONNECTOR (ACCORDING IEC 61076-2-101) AND FIXED WITH LOCKED TORQUE: 0,5 Nm.
Schutzart IP67 wird erreicht wenn die Schutzkappe mit einem M12 Steckverbinder, nach IEC 61076-2-101, montiert und mit einem Drehmoment: 0,5 Nm, angezogen wird.

4) TEMPERATURE RANGE: -40°C +115°C
Temperatur Bereich: -40°C +115°C

QUALITY SYMBOLS ▽A = 0 ▽E = 0 ▽F = 0 ▼ = 0 ▽C = 0 ⊠ = 0 ■ = 0 ▽ = 0	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX ELECTRONIC TECHNOLOGIES, LLC AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION										
	EC NO: 102635 DRWN: JELIZAINCIN CHK'D: RSILLER APPR: RSILLER	2016/01/25 2016/02/05 2016/02/05	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION UNITS	SCALE					
			ANGULAR TOL ± 1.0 °		mm	5:1					
			4 PLACES ±	DRWN BY		DATE		ACC PCAP M12 FE OR 9X1			
			3 PLACES ±	JELIZAINCIN		2016/01/25					
			2 PLACES ± 0.05	CHK'D BY		DATE		PRODUCT CUSTOMER DRAWING			
	1 PLACE ± 0.1	RSILLER		2016/02/05							
	0 PLACES ± 0.2	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		DRAWING SIZE	THIRD ANGLE PROJECTION	SERIES	MATERIAL NUMBER	CUSTOMER			
	A	REV	A3				120358	1203580007			
	DOCUMENT NUMBER		DOC TYPE	DOC PART	SHEET NUMBER		1203580007		PSD	010	1 OF 1

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