

DATA SHEET DS/241		PRINT SYSTEM STRIPS FOR WAGO TERMINAL BLOCK				DATE 10/7/2003		
<b>GRAPHIC REPRESENTATION</b>								
<b>REFERENCE ITEM CODE</b>								
SI2K11130W - SI2K11155W - SI2K11205W								
<b>APPLICATION</b>				<b>SERIES PROPERTIES</b>				
THE STRIPS ARE PUNCHED AND THEY HAVE A SMOOTHED CORNER.THESE STRIPS MUST BE USED WITH THE THERMAL TRANSFER PRINTER SI2KPRINT1.				SI2K...W SERIES : WHITE COLOR				
<b>PHYSICAL PROPERTIES</b>				<b>ITEM SI2K...</b>				
MATERIAL				PVC - INTEGRAL POLYVINYL CHLORIDE				
COLOR				WHITE				
SELF-EXTINGUISHABILITY				V0 CLASS IN COMPLIANCE WITH UL 94 NORMS				
WATER ABSORPTION				0.08 % AFTER 7 DAYS				
TEMPERATURE RANGE				-40 ÷ +60 °C (-40 ÷ +140 °F)				
THICKNESS				0,3 mm				
ITEM CODE	SIZES				QUANTITY		COMPATIBILITY WAGO TERMINAL BLOCK SERIES 280	
	STRIP LENGTH	STRIP WIDTH	SHEET LENGTH	SHEET WIDTH	STRIPS PER SHEET	STRIPS PER PACK		
SI2K11130W	130 mm.	11 mm.	150 mm.	50 mm.	3	60 PZ.	STEP 5 mm - SECTION 2,5 mm <sup>2</sup>	
SI2K11155W	155 mm.	11 mm.	175 mm.	50 mm.	3	60 PZ.	STEP 6 mm - SECTION 4 mm <sup>2</sup>	
SI2K11205W	205 mm.	11 mm.	225 mm.	50 mm.	3	60 PZ.	STEP 8 mm - SECTION 6 mm <sup>2</sup>	
<b>NOTES:</b>								
These strips are suitable to mark the ILME multipolar connectors series CTF24L - CTF10L								
<b>Document Number</b>		<b>REVIEWED, APPR.:</b>		<b>DATE:</b>		<b>REVISION OBJECT</b>		<b>PAGES:</b>
78-8127-9061-2								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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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