

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 «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.