

DATA SHEET		PRINT SYSTEM				DATE	
DS/295		STRIPS FOR PHOENIX TERMINAL BLOCK ST... SERIES				2/26/2007	
GRAPHIC REPRESENTATION							
REFERENCE ITEM CODE							
SI2K06130W							
APPLICATION				SERIES PROPERTIES			
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			
PHYSICAL PROPERTIES				ITEM SI2K...			
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	
SI2K06130W	130 mm.	6,3 mm.	145 mm.	35 mm.	3	60 PZ.	STEP 5,2 - 6,2 - 8,2mm - SECTION 2,5 mm ²
NOTES:							
Document	REVIEWED, APPR.:	DATE:		REVISION OBJECT		PAGES:	
78-8127-9085-1						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

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