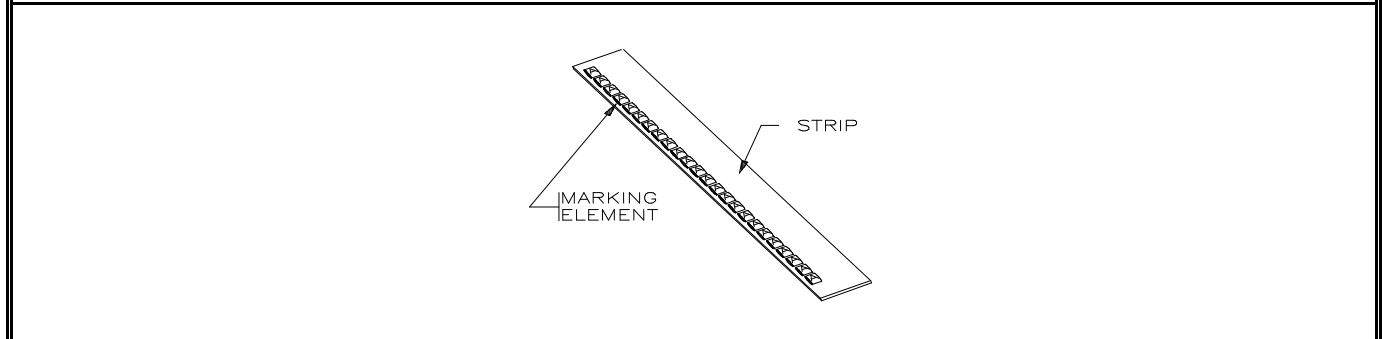


<b>DATA SHEET</b> N° DS/154	<b>TRASP SYSTEM</b> ALPHANUMERICAL STRIP,ITEMS: BL117G - BL117M - BL117P	REL: 1 DATE: 01/07/98
--------------------------------	---	--------------------------

**DRAWING**



**REFERENCE ITEMS**

BL117G - BL117M - BL117P

**GENERAL CHARACTERISTICS**

The blister strips can be shown on the blue display stand it. MS001.The strips can be inserted into the strip container it. 118.  
The marking elements are to be picked off by tools it. 119/15 - 119/30 - 119M/15 - 119M/30.

**CHARACTERISTICS OF THE STRIP**

**MATERIAL** RIGID P.V.C.

**CHARACTERISTICS OF THE MARKING ELEMENT**

TYPE OF MATERIAL	SEMIRIGID P.V.C.
TEMPERATURE RANGE	- 50+ 80 °C
FIRE RESISTANCE	CLASS V0 ACCORDING TO UL-94 (CESI TEST REPORT BC 90/12985)
RESISTANCE TO WATER	☺
RESISTANCE TO OILS	☺
RESISTANCE TO DUST	☺
RESISTANCE TO ACIDS	☺
TOXIC MATERIALS,ABSENCE OF	PCB,PCT,PBB,PBDO,VC ( MAX. 1 PPM)

ITEMS	STRIP COLOR	NOMINAL WIDTH OF THE MARKING ELEMENT	NO. OF ELEMENTS PER STRIP	NO. OF STRIPS PER PACK	NO. BLISTER PER PACK
BL117G	BLUE	3,0 mm	24	150	15
BL117M	GREEN	2,3 mm	24	150	15
BL117P	RED	1,8 mm	24	150	15

**PRINTED CHARACTERS**

<b>UPPER-CASE LETT.</b>	A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-O-P-Q-R-S-T-U-V-W-X-Y-Z
<b>LOWER-CASE LETT.</b>	a-b-c-d-e-f-g-h-i-j-k-l-m-n-o-p-q-r-s-t-u-v-w-x-y-z
<b>NUMBERS</b>	0-1-2-3-4-5-6-7-8-9
<b>SYMBOLS</b>	+ - ? / . ? k ~ = c * ( ) , ! °    ° < > ? Ø ? ' : ÷ ? ? ? ?

**CHARACTERISTICS OF THE PRINT COLOR**

<b>COLOR CODE</b>	BLACK,BROWN,RED,WHITE,GREY,ORANGE,BLUE,YELLOW,GREEN,PINK,VIOLET.
<b>PRINT</b>	BLACK,RED,WHITE,PLAIN.
<b>BACKGROUND</b>	BLACK,GREY,GREEN,BROWN,ORANGE,PINK,RED,BLUE,VIOLET,WHITE,YELLOW.

**NOTES:**

<b>Document Number</b>	<b>CHECK.,APPROV..</b>	<b>DATE:</b>	<b>SUBJECT MATTER OF REVISION</b>	<b>PAGE:</b>
78-8127-9035-6				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.