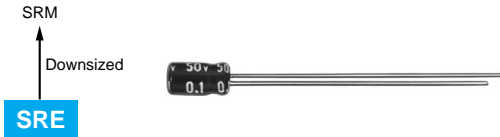


SRE Series

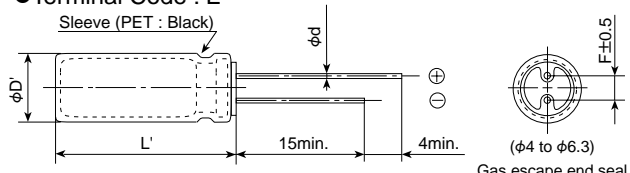
- 5mm height
 - Endurance : 1,000 hours at 85°C
 - Non solvent resistant type
 - RoHS Compliant



◆ SPECIFICATIONS

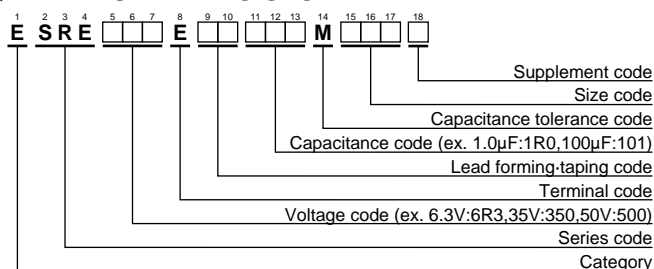
◆ DIMENSIONS [mm]

- #### ● Terminal Code : E



ϕD	4	5	6.3
ϕd	0.45	0.45	0.45
F	1.5	2.0	2.5
$\phi D'$	$\phi D + 0.5 \max.$		
L'	$L + 1.0 \max.$		

◆PART NUMBERING SYSTEM



Please refer to "Product code guide (radial lead type)"

◆ STANDARD RATINGS

WV (Vdc)	Cap (μF)	Case size φDXL(mm)	$\tan\delta$	Rated ripple current (mArms/ 85°C,120Hz)	Part No.
4	33	4×5	0.35	23	ESRE4R0E□□330MD05D
6.3	10	4×5	0.24	12	ESRE6R3E□□100MD05D
	22	4×5	0.24	23	ESRE6R3E□□220MD05D
	47	5×5	0.24	38	ESRE6R3E□□470ME05D
	100	6.3×5	0.24	60	ESRE6R3E□□101MF05D
10	33	5×5	0.20	35	ESRE100E□□330ME05D
16	4.7	4×5	0.16	10	ESRE160E□□4R7MD05D
	10	4×5	0.16	17	ESRE160E□□100MD05D
	22	5×5	0.16	32	ESRE160E□□220ME05D
	47	6.3×5	0.16	50	ESRE160E□□470MF05D
25	3.3	4×5	0.14	9.3	ESRE250E□□3R3MD05D
	4.7	4×5	0.14	12	ESRE250E□□4R7MD05D
	33	6.3×5	0.14	45	ESRE250E□□330MF05D

WV (Vdc)	Cap (μF)	Case size φDXL(mm)	$\tan\delta$	Rated ripple current (mArms/ 85°C,120Hz)	Part No.
35	2.2	4×5	0.12	8.3	ESRE350E□□2R2MD05D
	3.3	4×5	0.12	11	ESRE350E□□3R3MD05D
	4.7	4×5	0.12	15	ESRE350E□□4R7MD05D
	10	5×5	0.12	25	ESRE350E□□100ME05D
	22	6.3×5	0.12	40	ESRE350E□□220MF05D
50	1.0	4×5	0.10	6.2	ESRE500E□□1R0MD05D
	2.2	4×5	0.10	10	ESRE500E□□2R2MD05D
	3.3	4×5	0.10	14	ESRE500E□□3R3MD05D
	4.7	5×5	0.10	19	ESRE500E□□4R7ME05D
	10	6.3×5	0.10	29	ESRE500E□□100MF05D

□□ : Enter the appropriate lead forming or taping code

Note : unified to $\phi 4 \times 5$.

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[United Chemi-Con \(UCC\):](#)

[ESRE250ELL330MF05D](#) [SREC25VB33RM6X5LL](#) [BSRE160ETC220MF05D](#)



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, помошь 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 помошь 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.