

Materials and Finish

Material: PBT thermoplastic,
UL94V-0 rated,
black, blue or gray color

Part Number	Plastic Color xxx	Plastic Color xxx	Plastic Color xxx	D-Sub size (shell size)	Dimensions	
					A	B
SRX09-xxx	BLK (black)	BLU (blue)	GRY (gray)	9 position (E)	18.7	11.8
SRX15-xxx	BLK (black)	BLU (blue)	GRY (gray)	15 position (A)	26.6	19.5
SRX25-xxx	BLK (black)	BLU (blue)	GRY (gray)	25 position (B)	40.8	32.0
SRX37-xxx	BLK (black)	BLU (blue)	GRY (gray)	37 position (C)	57.2	47.5

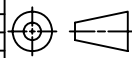


Tolerances
X.X ± 0.25
X.XX ± 0.15
Unless Stated
Otherwise

REV.	DATE	DESCRIPTION	REV. BY	CHK. BY	DRAWN BY	DATE
A1	01/18/07	New Drawing	R. Aguirre	H. MA	R. Aguirre	01/18/07
A2	01/27/09	ECO# 09-016	S. Vien	H. MA		

SRXxx-xxx

Plastic Strain Relief, RoHS Compliant
for Kycon K99 series D-sub



UNITS
mm



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.