

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DATE	DESCRIPTION	DATE	DN	APVD	
B2	REVISED PER ECO-11-004587	11MAR11			RK	HMR	



- FOR ADDITIONAL SPECIFICATIONS SEE AMP PRODUCT SPEC 108-7532.
- SWITCH SHOWN IN OPEN POSITION.
- ALL CHARACTERS AND ROCKERS ARE WHITE, HOUSING IS BLUE.
- STAMPING WILL VARY ON 2 AND 3 POSITION SIDES DUE TO SPACE RESTRICTIONS.
- .315 DIMENSION APPLIES AT TERMINAL TIPS. TERMINALS ARE .300+.010 -.000 AT MOUNTING SURFACE.
- STRIPPABLE TRANSPARENT SEAL, SEE FIG 1.
- STRIPPABLE TRANSPARENT SEAL, SEE FIG 1.
- MATERIAL: HOUSING & ROCKERS- POLYESTER CONTACTS & SOLDER LEAD-COPPER ALLOY
- FINISH: CONTACTS- GOLD OVER NICKEL SOLDER LEAD- TIN OVER NICKEL
- ALL MATERIALS AND FINISHES SHALL COMPLY WITH EU DIRECTIVE 2002 /95/EC OF 27JAN2003(ROHS).
- OBsolete PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

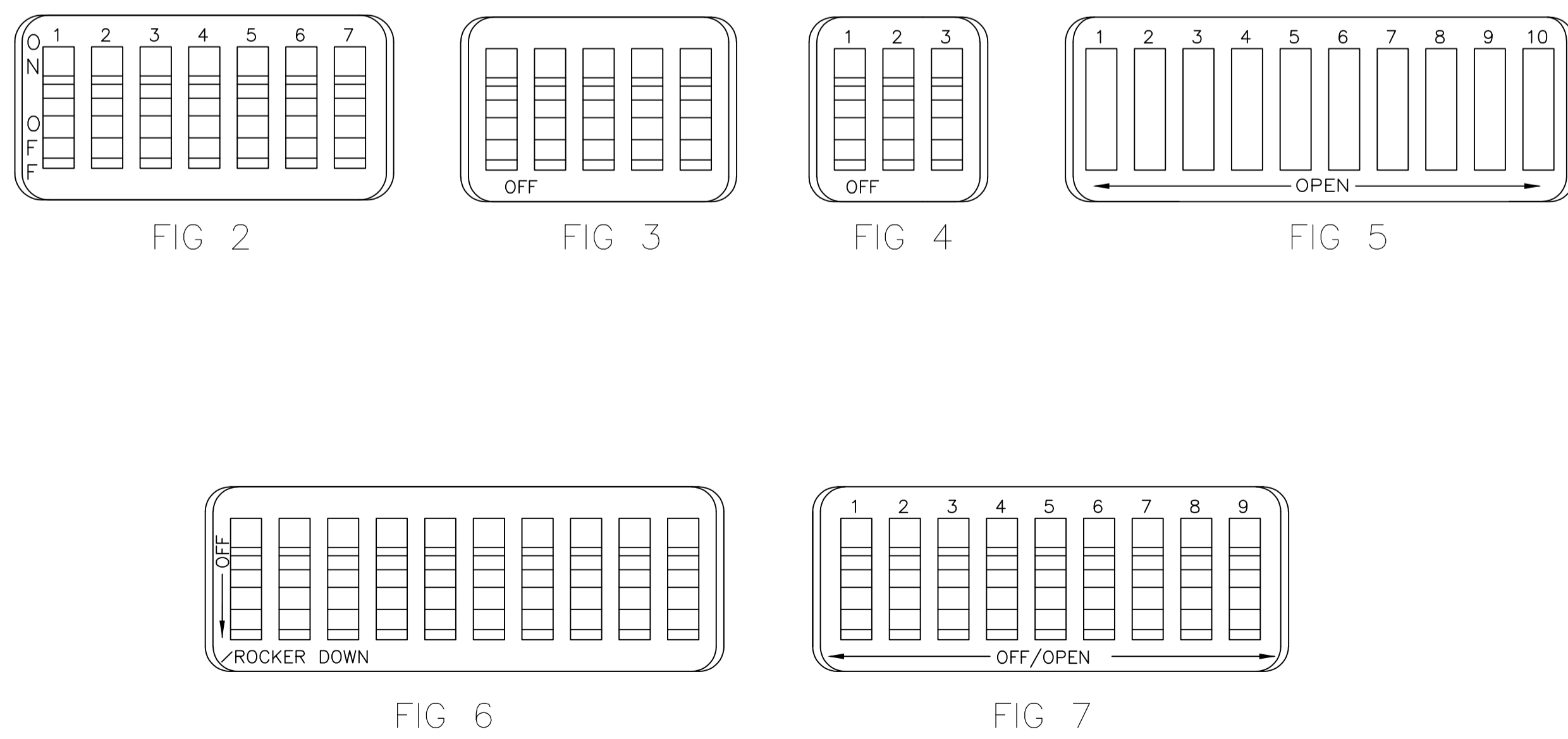
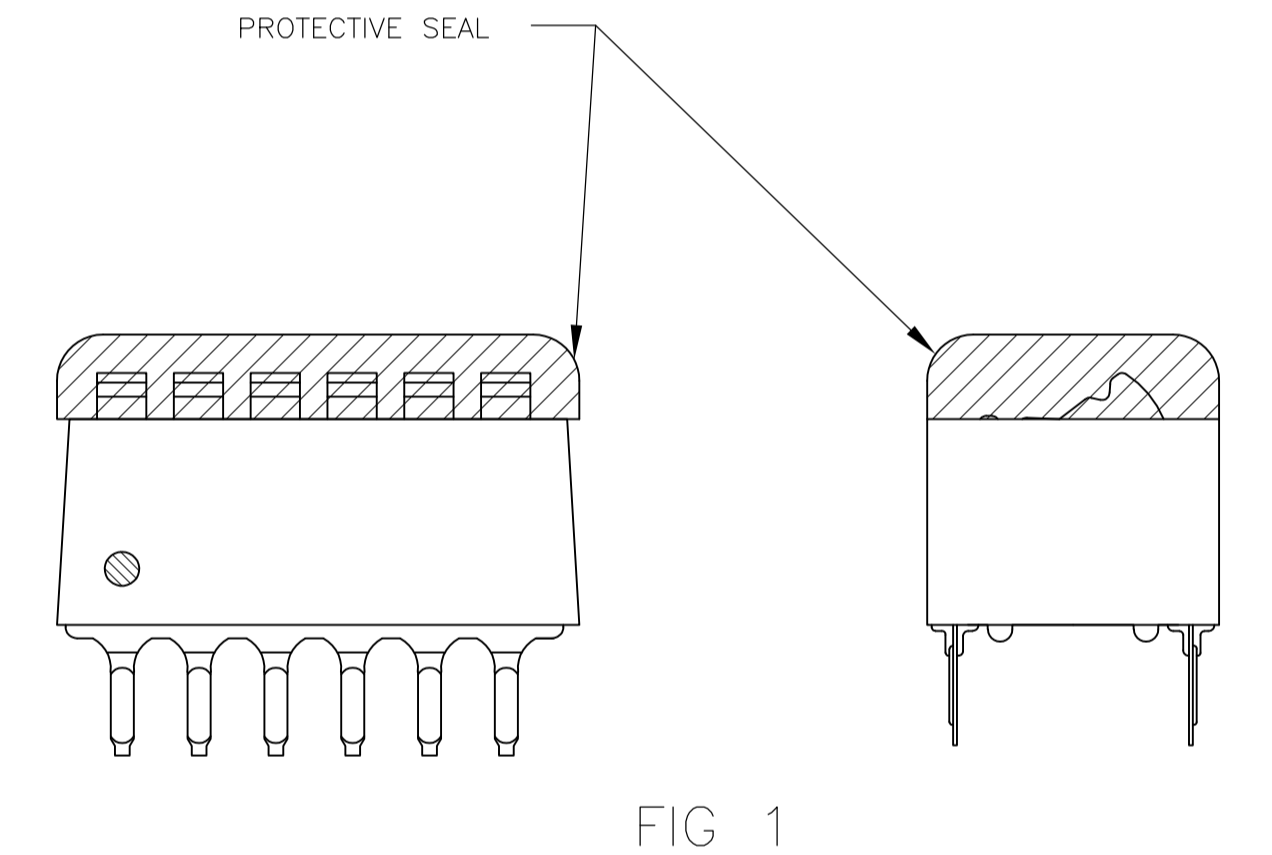


FIG	INCHES	NO OF POSN	PART NO.		
OBSOLETE	FIG 6	1.08	10	6-5435640-1	
	FIG 7	.58	5	6-5435640-0	
		.48	4	5-5435640-9	
OBSOLETE	FIG 5	.88	8	5-5435640-8	
		.98	9	5-5435640-7	
	FIG 2	.68	6	5-5435640-6	
		.58	5	5-5435640-5	
		.48	4	5-5435640-4	
OBSOLETE	FIG 3	.88	8	5-5435640-3	
	FIG 5	.88	8	5-5435640-0	
		1.08	10	5-5435640-1	
OBSOLETE	FIG 3	.88	8	4-5435640-9	
		.58	5	4-5435640-8	
OBSOLETE	NONE	1.08	10	4-5435640-7	
		1.28	12	4-5435640-3	
	AS SHOWN	1.08	10	4-5435640-1	
		.98	9	4-5435640-0	
		.88	8	3-5435640-9	
		.78	7	3-5435640-8	
		.68	6	3-5435640-7	
		.58	5	3-5435640-6	
		.48	4	3-5435640-5	
		1.28	12	3-5435640-2	
		FIG 4	.38	3	3-5435640-0
			.28	2	2-5435640-9
	AS SHOWN	1.08	10	5435640-7	
.98		9	5435640-6		
.88		8	5435640-5		
.68		6	5435640-4		
.58		5	5435640-3		
.48		4	5435640-2		
TOP MARKING	A			PART NO.	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	0 PLC ± -	1 PLC ± -	2 PLC ± -	3 PLC ± .005	4 PLC ± -	ANGLES ± -
MATERIAL SEE NOTES	FINISH SEE NOTES	WEIGHT	SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO	
CUSTOMER DRAWING		SCALE	4:1	SHEET	1 OF 1	REV	B2

STE TE Connectivity  
M SARVER  
M SARVER  
SWITCH ASSY, DIP, TYPE C, 7100 SERIES, SPST, STANDARD  
A1 00779 5435640



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.