



KEY IDENTIFICATION ON THIS SURFACE SEE TABLE.

- PREFIX AND SUFFIX NUMBERS MUST MATCH THOSE ON RECEPTACLE FOR PARTS TO MATE.
- MATERIAL:**
 HOUSING- POLYCARBONATE
 CONTACT- COPPER ALLOY
 SHIELD- BRASS
- FINISH:**
 HOUSING- SMOKE GRAY
 CONTACT- 0.00127[0.00050] MIN NICKEL OVER ENTIRE PART, 0.00002[0.00001] GOLD FLASH OVER ENTIRE PART, 0.00127[0.00050] MIN GOLD OVER CONTACT AREA.
 SHIELD- BRIGHT TIN 0.00076[0.00030] MIN OVER 0.00127[0.00050] MIN NICKEL.
- FOR TERMINATION OF CABLE WHOSE INDIVIDUAL CONDUCTORS HAVE AN INSULATION DIA OF 0.91[0.036] NOMINAL.
- INSERTION DEPTH INTO RECEPTACLE.
- FOR TERMINATION OF 26 OR 28 AWG, 7 STRANDED, FLAT RIBBON CABLE WITH 0.89[0.035] TO 0.96[0.038] O.D. PVC CONDUCTOR INSULATION. SEE 520822-1 FOR DETAIL.

OBSOLETE	21.95 [0.864]	14.60 [0.575]	15.54 [0.612]	14.43 [0.568]	8	E	5-1761187-3
	16.87 [0.664]	9.53 [0.375]	10.46 [0.412]	9.35 [0.368]	4	E	5-1761187-1
	16.87 [0.664]	9.53 [0.375]	10.46 [0.412]	9.35 [0.368]	4	D	4-1761187-1
	32.11 [1.264]	24.76 [0.975]	25.78 [1.015]	24.59 [0.968]	16	A	1-1761187-6
	16.87 [0.664]	9.53 [0.375]	10.46 [0.412]	9.35 [0.368]	4	A	1-1761187-1
	K	J	H	G	NO OF POSN	KEY ID	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN B MCMMASTER 26APR04	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CIK C RÖHDE 26APR04	Tyco Electronics	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M WALMSLEY 26APR04	NAME: PLUG ASSEMBLY, FLAT CABLE, 36 SERIES, SDL	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC: 108-2047		
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC: 114-2086		
2 PLC ± 0.25 [010]		SIZE: A1		
3 PLC ± -		CAGE CODE: 00779		
4 PLC ± -		DRAWING NO: 1761187		
ANGLES ± -		RESTRICTED TO: -		
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	SCALE: 10:1	SHEET 1 OF 1
2	3	CUSTOMER DRAWING	REV: 03	



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.