



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 ROHDE 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	

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9