



NOTES:

1 MATERIAL HOUSING: GREY GLASSFILLED POLYESTER
UL 94 V-0
CONTACT: PHOSPHOR BRONZE

2 GENERAL PLATING SPECIFICATION: UNDERPLATING (ENTIRE CONTACT): 1,27µm NICKEL MIN.
AND ACTION PIN: 0,5µm TIN-LEAD MIN.
FOR PLATING OF MATING SURFACES SEE APPLICABLE SPECIFICATION REFERENCE FOR EACH DASH NUMBER.

3 CONFORMS TO ALL TESTING ACCORDING IEC 61076-4-101 PERFORMANCE LEVEL 2.

4 CONFORMS TO ALL TESTING ACCORDING IEC 61076-4-101 PERFORMANCE LEVEL 1.

5 CONNECTOR TESTED AND QUALIFIED AGAINST TELCORDIA GR-1217-CORE QUALITY LEVEL III, CENTRAL OFFICE APPLICATIONS.

6 CONNECTOR TESTED AND QUALIFIED AGAINST TELCORDIA GR-1217-CORE QUALITY LEVEL III, UNCONTROLLED ENVIRONMENT APPLICATIONS.

7 CONNECTOR LUBRICATED WITH TELCORDIA GR-1217-CORE APPROVED LUBRICANT.

8 CONNECTOR MARKED WITH PARTNUMBER AND DATECODE

9 PLATED-THROUGH HOLES AT 2x2mm SQUARE GRID.

10 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI

11 0.76µm MIN GOLD PLATING AT MATING AREA.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN: L.v.d.HEIJDEN 15DEC97	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK: D. TRUREN 15DEC97	Z-PACK 2MM HM TYPE B22 110 POS. RIGHT ANGLE MALE CONNECTOR ASSEMBLY	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD: F.v.KONINGSBRUGGE	SIZE: A2	CAGE CODE: 00779
0 PLC	± -	PRODUCT SPEC	DRAWING NO: C-352131	RESTRICTED TO: -
1 PLC	± -	APPLICATION SPEC	SCALE: NTS	SHEET: 1 of 1
2 PLC	± -	114-19029	REV: G2	
3 PLC	± -	WEIGHT: -		
4 PLC	± -	CUSTOMER DRAWING		
ANGLES	± -			
FINISH	-			



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.