



**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	<b>STE</b> TE Connectivity			
DIMENSIONS: mm		CHK D. TRUREN 15DEC97				
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD F.v.KONINGSBRUGGE - NAME	Z-PACK 2MM HM TYPE B22 110 POS. RIGHT ANGLE MALE CONNECTOR ASSEMBLY			
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO. C-352131	RESTRICTED TO -
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SCALE NTS		SHEET 1 of 1	REV G2
2 PLC ± -		WEIGHT -				
3 PLC ± -		CUSTOMER DRAWING				
4 PLC ± -						
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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.