

4

3

2

1

NUMMER 962191
 VERWENDET FÜR 963121
 WAR NR. 89-52824

CAD-Original
 Zeichnung nicht ändern

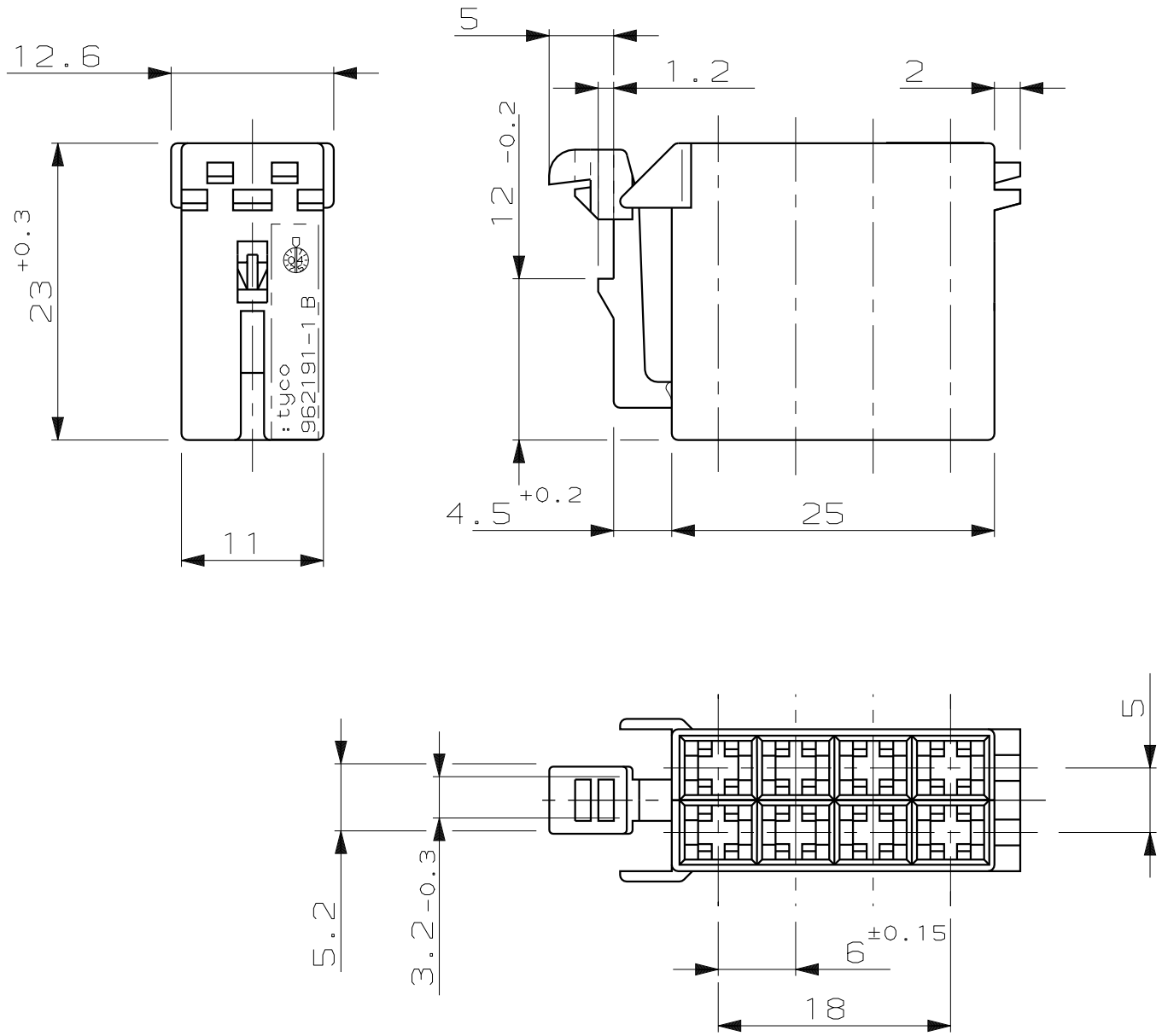
Zeichnung geschützt durch
 © Copyright 1989
 AMP DEUTSCHLAND GmbH
 Alle Rechte vorbehalten

Index	Änderung	Tag	Name
A	Variante -2 hinzu und auf ECN umgestellt	29.09.93	MASEK
A1	Materialumstellung bei 962 191-1	23.Mär.95	Masek
B	Design	17.Oct.95	Masek
B1	Zchnng. ueberarbeitet	01.07.04	Landau
B2	Zchnng. korrigiert	08.12.05	Landau
B3	Farbe korrigiert	11.05.06	Landau

D

ÄNDERUNGEN DIE DEM TECH-
 NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN,
 BEHALTEN WIR UNS VOR

D



- 1 Gehäuse mit Verriegelungsleiste
siehe Bestell.-Nr.: 963121
- 2 -2 Produktion nur für AMP-Brasilien

C

C

B

B

A

A

					AMP AMP DEUTSCHLAND G.m.b.H. Langen b.Ffm., West Germany	
					Benennung	
					8 POS. JUNIOR-TIMER GEHÄUSE	
					K	
△ 2	962 191-2	962 191-2	PA6.6	braun		
1	962 191-1	962 191-1	PA6.6	Lehm Braun		
Pos.	Bestell-Nr.	Teil-Nr.	Werkstoff	Oberfläche Farbe	Nicht tolerierte Maße ± 0.2 mm ± - °	Format A3
		Gez. 28.08.89 M. Szelag	Gepr. 17.Oct.95 Fieberling	Gepr. -	Zeichnungs-Nr. 962191	Blatt-Nr. 1 von 1
					Maßstab 2:1	REV. B3



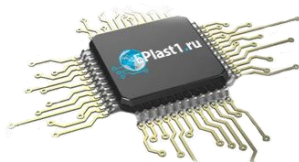
Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

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.