

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
VERTRÄULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNGRELEASED FOR PUBLICATION
FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG

,1997

MATED WITH:
PASSEND ZU:

Bg 1

LOC
A1DIST
-

P

LTR

REVISIONS
ÄNDERUNGENDESCRIPTION
BESCHREIBUNG

DATE

DWN

APVD

© COPYRIGHT 1997

BY AMP INCORPORATED.

ALL RIGHTS RESERVED.
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

PROJEKT NR.:

A8

Text for packaging corrected ECR-08-001492

17.01.08

SR

ST

Notes

1 Material: zink diecast

2 Surface: - varnish grey
- varnish black

3 Varnish on the inside not necessarily

4 Special packing
Packaging quantity 100 pieces

5 Packaging quantity 10 pieces

1				surface mounted housing side entry	zink diecast	blue pasivation	without varnish	5			
			1	side clip	stainless steel			4			
1	1	1		side clip	steel	zink plated	blue	3			
			1	surface mounted housing side entry	zink diecast		black	2			
	1	1		surface mounted housing side entry	zink diecast		grey	1			
0-5	0-4	0-3	0-2	0-1	DESCRIPTION / BENENNUNG	MATERIAL	SURFACE / OBERFLÄCHE	COLOR / FARBE	ITEM NO. POS.	NOTES	
5	4	5	5	5	ORDERING TEXT / BESTELLTEXT HA-EMV-K.3.SG-LB.1.M16.G HA.3.SG-LB.1.M16.G.KM HA.3.SG-LB.1.M20.G HA-K.3.SG-LB.1.M16.G HA.3.SG-LB.1.M16.G	THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTGUELTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN Schneider 15.08.01 CHK Schnurpfeil 15.08.01		Tyco Electronics HTS Elektrotechnik 53819 Neunkirchen, Germany	
DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		APVD -		NAME		SURFACE MOUNTED HOUSING SIDE ENTRY			
0 PLC # 1 PLC # 2 PLC # 3 PLC #		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN ISO 8015 ISO 2768 - mH - E DIN 16901 - 14.0		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -		DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.		RESTRICTED TO NUR FUER			
ANGLES / WINKEL # FINISH / OBERFLÄCHE / FARBE		MATERIAL		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -		SIZE		CAGE CODE			
1		2		WEIGHT GEWICHT -		A3		00779			
CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG		MASSSTAB 1:1		BLATT 1 OF VON 1		REV A8			

AMP 1470-19 REV 27JUN96

This is a TRANSLATED file from
Computervision, Inc., Medusa Revision 12.2.5T



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.