

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED  
VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHE ZEICHNUNG

RELEASE FOR PUBLIKATION  
FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG

MATED WITH:  
PASSEND ZU:

LOC

DIST

REVISIONS  
ÄNDERUNGEN

© COPYRIGHT 2000

BY AMP INCORPORATED

ALL RIGHTS RESERVED  
ALLE RECHTE VORBEHALTEN

HA.16

AI

-

P

LTR

DESCRIPTION  
BESCHREIBUNG

DATE

DWN

APVD

PROJEKT NR.  
EGGMA05416

B1

AS PER ECR-06-006735

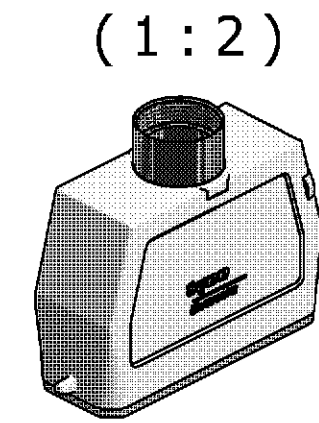
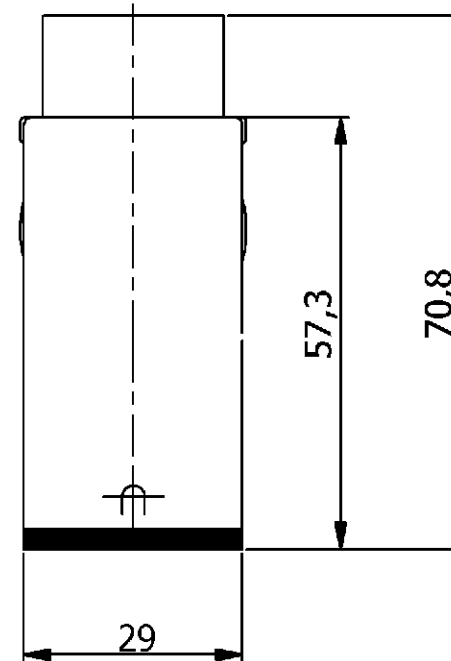
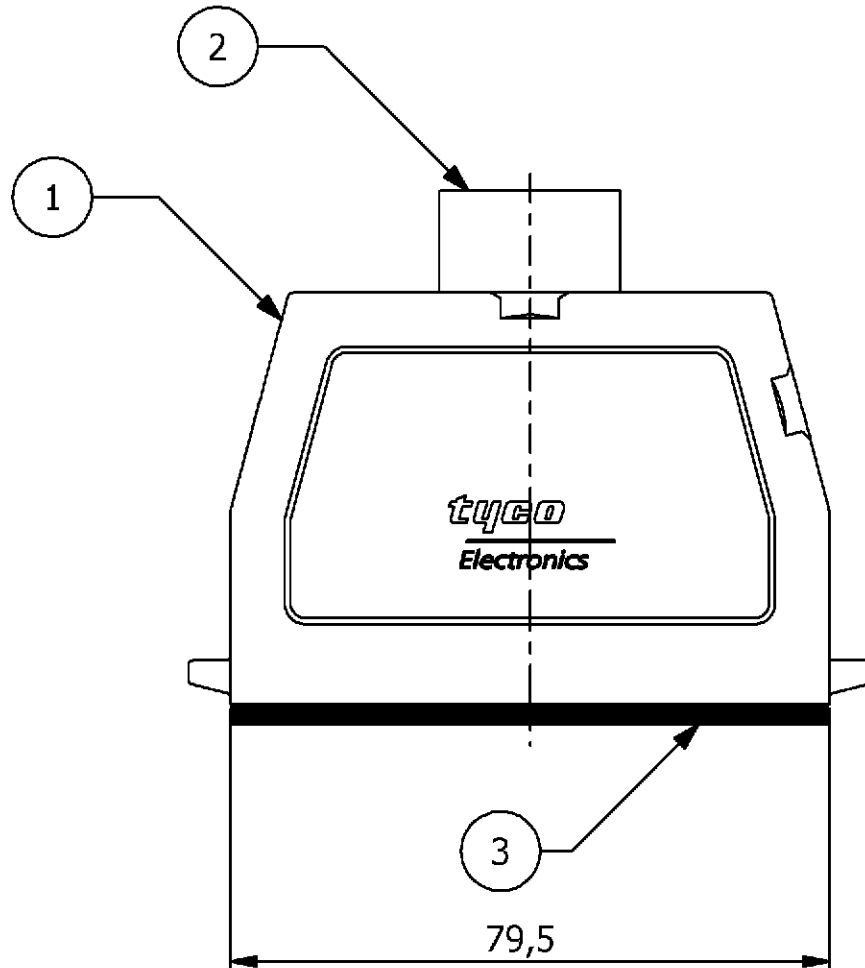
3/20/2006

PB

ST

### NOTES

- 1 PACKAGING QUANTITY: 5 PIECES PER BOX
- 2 MATERIAL: HOUSING: ALUMINIUM DIECASTING ALLOY
- 3 FINISH: HAMMER SCALES VARNISH OR POWDER COATED CORROSION PROTECTION



PN 1-7

Ordering Text:  
HA.16.STO.1.16.Z

PN 1-7 as shown

1-7	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	ITEM	REMARKS
1	Profile Seal	Neoprene	-	Black	3	-
1	Adaptor Round	Brass	Nickel Plated	Blue	2	-
1	Hood HA.16	Aluminium	-	Grey	1	-

### PART LIST

<small>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. DIESSES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWELIGS LETZTGÜLTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.</small>		DWN	P.BENNUR	2/28/2006	Tyco / Electronics AMP GmbH D - 53819 Neunkirchen
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		CHK	R.SRINIVAS	2/28/2006	
<small>TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN</small> n. ISO 8015 - m H-E n. ISO 2768 - 140 n. DIN 16901-		APVD	T.SCHNURPFEIL	2/28/2006	
		PRODUCT SPEC. PRODUKTSPEZ.	108-74009	NAME	
MATERIAL		APPLICATION SPEC. VERARBEITUNGSSPEZ.	114-74001	SIZE	HOOD HA.16.STO.1.16.Z
<small>FINISH / OBERFLÄECHE / FARBE</small>		WEIGHT GEWICHT	-	CAGE CODE	00779
		CUSTOMER DRAWING / KUNDENZEICHNUNG		DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	1102138
				RESTRICTED TO NUR FUER	
				SCALE MASSSTAB	1:1
				SHEET BLATT	1
				OF VON	1
				REV.	B1

H:\HTS\EGGMA05416\HA\_16\ASSEMBLY\1102138\_1.DWG



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.