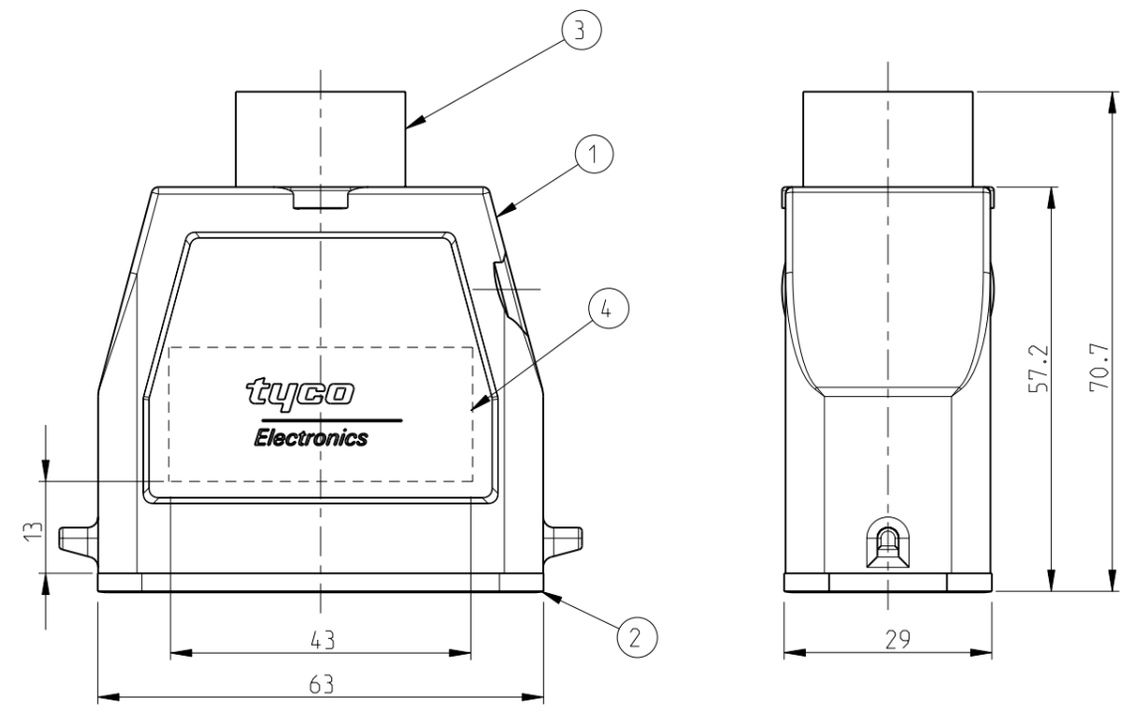


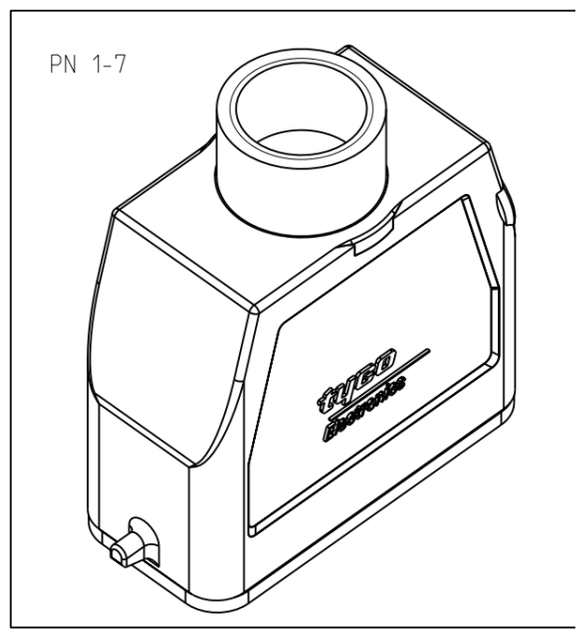
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2000  
 © COPYRIGHT 2000 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AI	-		B3	ECR-10-016845	12AUG2010	-	-

PN 1-7



- NOTES
- 1 PACKAGING  
PACKAGING QUANTITY:5 PIECES PER BOX
  - 2 MATERIAL:HOUSING ALUMINIUM DIECASTING ALLOY  
SEALS:NEOPRENE
  - 3 SURFACE:VARNISH-GREY
  - 4 VARNISH ON THE INSIDE NOT NECESSARY



1-7	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	ITEM NO	REMARKS
2	INSULATING TAPE	COROPLAST TYP 303	-	GREY	4	PVC-SOFT
1	ADAPTOR ROUND	BRASS	NICKEL PLATED	BLUE	3	PG16
1	PROFILE SEAL	NEOPRENE	-	BLACK	2	-
1	HA,HOOD	ALUMINIUM	-	GREY	1	-
1-7	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	ITEM NO	REMARKS
HA.10.STO.1.16.Z <span style="float: right;">2 3 3</span>						
3 PACKAGING						

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION  
 IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION  
 SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: n:ISO 2768-mS-E m:ISO 2768-mH-E DIN 96901-120
	0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± -
MATERIAL	FINISH
2	3

DWN S.KUMAR 2/24/2006	Tyco Electronics, AMP.GmbH 53757 Sankt Augustin, Germany	
CHK R.SRINIVAS 2/24/2006	NAME HOOD HA.10.STO.1.16.Z	
APVD T.SCHNURPFIL 2/24/2006	PRODUCT SPEC 108-74009	
APPLICATION SPEC 114-74001	SIZE A3	CAGE CODE 00779
WEIGHT -	DRAWING NO 1102119	RESTRICTED TO
CUSTOMER DRAWING		SCALE 1:1 SHEET 1 OF 1 REV B3

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А