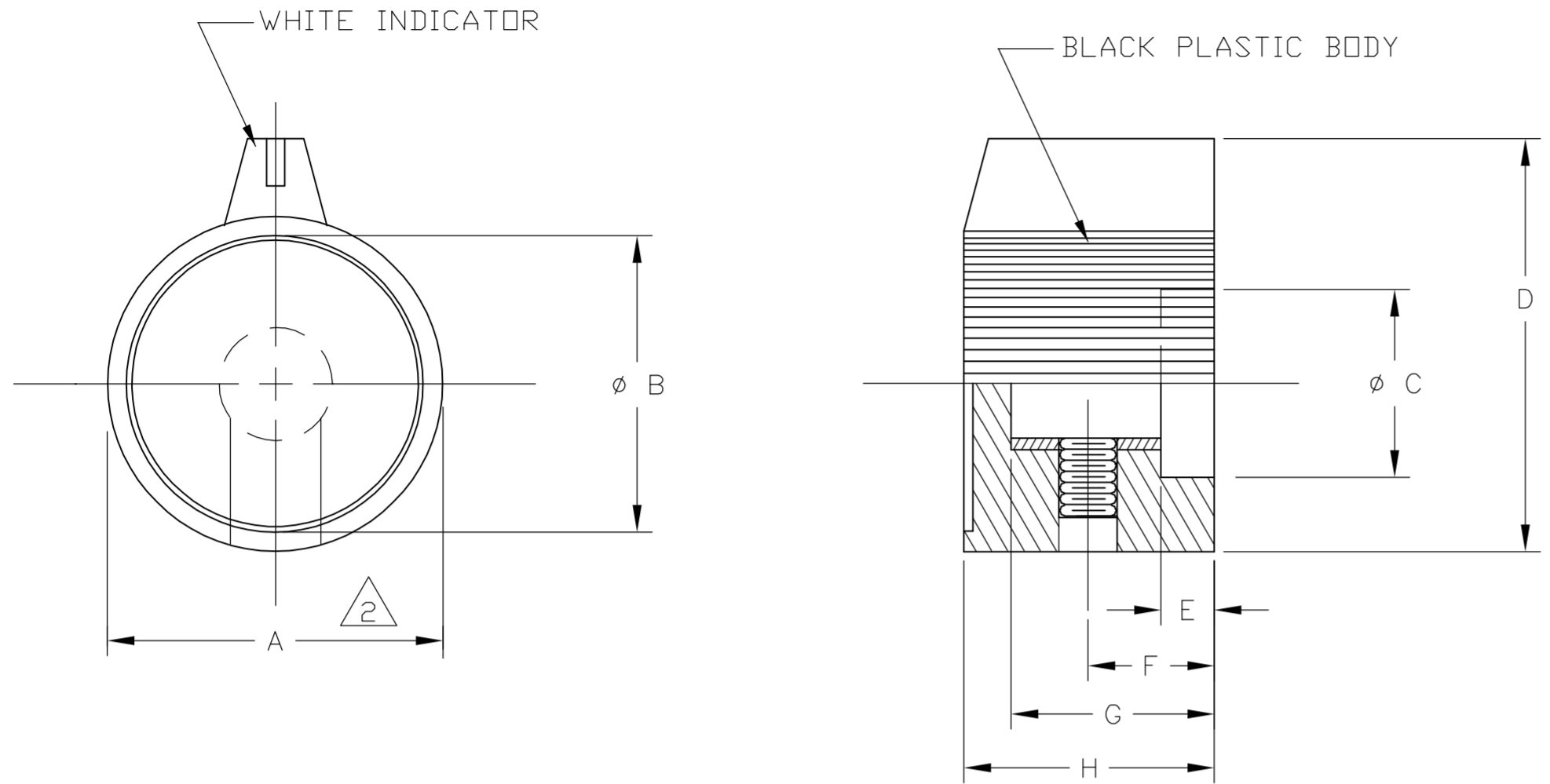


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
AD	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		A		0G3C-0469-04	16AUG05	RB	MZ



SPECIFICATIONS:

MATERIALS:
 BODY: PHENOLIC, COLOR: BLACK.
 SHAFT HOLE INSERT: BRASS
 SET SCREW: #6-32 UNC-2A.
 CAP: SPUN ALUMINUM.

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

- INTERPRET DRAWING PER ANSI Y14.5M-1982.
- DIM. A MEASURED AT BASE OF KNOB (LARGEST DIA.).

TYCO PT NO	ALCO PT NO	HOLE SIZE	"A" DIA.	"B"	"C"	"D"	"E"	"F"	"G"	"H"
7-1437624-7	PKJ-70B-1/4	.251	.760	.665	.545	.915	.118	.255	.450	.555
7-1437624-6	PKJ-60B-1/4	.251	.630	.545	.468	.758	.118	.255	.440	.530
7-1437624-4	PKJ-50B-1/4	.251	.500	.416	.420	.577	.113	.276	.429	.512
7-1437624-5	PKJ-50B-1/8	.126	.500	.416	.420	.577	.113	.276	.429	.512

	DIMENSION	TOLERANCE
BODY	.020-.157	±.004
	.158-.630	±.010
	.631-2.52	±.015
SHAFT HOLE	.126 DIA.	+0.003 -0.000
	.251 DIA.	+0.003 -0.000

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R BROWN 16AUG05	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK M ZITTO 16AUG05		
		APVD M ZITTO 16AUG05	NAME KNOB PKJ SERIES	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC	RESTRICTED TO	
0 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SIZE A2	CAGE CODE 00779
1 PLC ± -			DRAWING NO C=1437624	
2 PLC ± -			SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1
3 PLC ± -			REV A	
4 PLC ± -				
ANGLES ± 3'				
FINISH		WEIGHT -	CUSTOMER DRAWING	

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

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

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