

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
GP	00	REVISED PER ECO-11-004835	11MAR11	RK	HMR

4-40 HEX NUT
QTY: 2

SCREW
QTY: 2

MOUNTING SCREW
QTY: 2

SEE TABLE FOR SIZE IDENTIFICATION LETTER

CABLE CLAMP
QTY: 2

TEXTURED FINISH

67.16±0.38
[2.644±.015]

22.86±0.38
[.900±.015]

48.77±0.38
[1.920±.015]

61.11±0.38
[2.406±.015]

18.54±0.38
[.730±.015]

ASSEMBLED VIEW
SCALE 1:1

① SCREW: CARBON STEEL.
MOUNTING SCREW & HEX NUT: CARBON STEEL.
CABLE CLAMP: ZINC.

② SCREWS, MOUNTING SCREWS & HEX NUTS: ZINC PLATE 5.08µm-10.16µm
[.000200-.000400] THICK, CLEAR CHROMATE COATING.
CABLE CLAMP: 5.08µm [.000200] MIN NICKEL
OVER 5.08µm [.000200] MIN COPPER.

NECK SIZE I.D.	CABLE DIA	PART NO.
I	9.53 [.375]	5745175-6
L	11.43 [.450]	5745175-5
O	13.34 [.525]	5745175-4
S	15.24 [.600]	5745175-3
U	17.15 [.675]	5745175-2
V	19.05 [.750]	5745175-1

**COPYRIGHT 2005
TE CONNECTIVITY CORP
ALL RIGHTS RESERVED**

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN D. HENNY 8-13-05	TE TE Connectivity		
DIMENSIONS: MM[INCHES]		CHK C. ROHDE 8-13-05			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. WALMSLEY 8-13-05	NAME CABLE CLAMP KIT, UNASSEMBLED, SIZE 5, 50 POSITION, 180DEG, AMPLIMITE SERIES		
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± .013 [.005] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC -	SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=5745175
MATERIAL ①	FINISH ②	APPLICATION SPEC -	WEIGHT -	RESTRICTED TO -	
CUSTOMER DRAWING			SCALE 2:1	SHEET 1 of 1	REV P

1471-9 (3/11)

5745175

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