

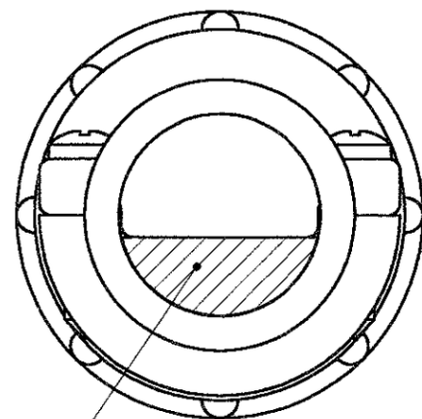
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

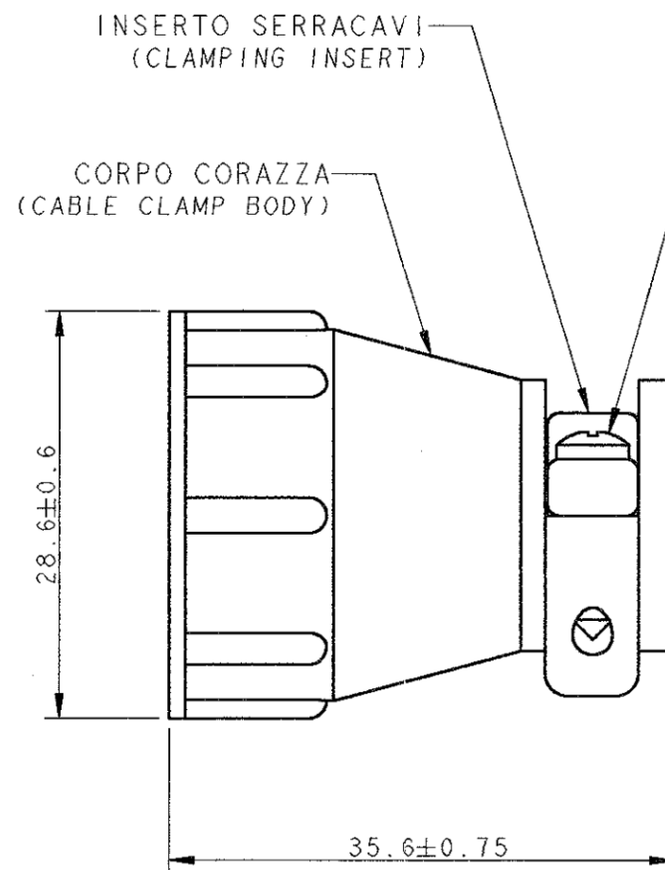
© COPYRIGHT

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		C1 REVISED PER ECO-11-005140	01APR11	RK	HMR



AREA SERRAGGIO CAVI
(CLAMPING AREA)



- 1) MATERIALE : TERMOPLASTICO, COLORE NERO
(MATERIAL : THERMOPLASTIC, BLACK COLOUR)
- 2) PARTICOLARI FORNITI NON ASSEMBLATI IN SACCHETTO DI PLASTICA
(PARTS PACKAGED UNASSEMBLED INTO A PLASTIC BAG)
- 3) L'AREA SERRAGGIO CAVI E' VARIABILE DA 6.45 A 103.9 mm²
IN FUNZIONE DEL TIPO E POSIZIONE DELL'INSERTO SERRACAVO
(CABLE CLAMPING AREA ADJUSTABLE FROM .010 TO .410 SQ. IN.
BY SELECTING AND REVERSING CLAMPING INSERTS)
- 4) QUESTO CONNETTORE E' RICONOSCIUTO E CERTIFICATO
(THIS CONNECTOR IS UL RECOGNIZED AND CSA CERTIFIED)
- 5) Ø MAX DEL FASCIO CAVI = 11.5 mm.
(MAXIMUM CABLE O.D. = .453 IN.)

P/N 182655-1 COME RAPPRESENTATO
(P/N 182655-1 AS SHOWN)

DIMENSIONS: mm 		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± ±0.3 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±2° FINISH -		DWN R. FABRIS CHK - APVD C. TARTARI PRODUCT SPEC 108-10024 APPLICATION SPEC - WEIGHT -	TE Connectivity NAME C.P.C. CABLE CLAMP KIT SIZE 17 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C-182655	
MATERIAL -		FINISH -		CUSTOMER DRAWING		
		SCALE 2:1		SHEET 1 OF 1 REV C1		

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