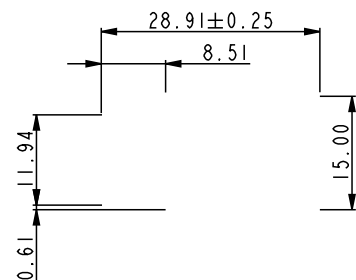
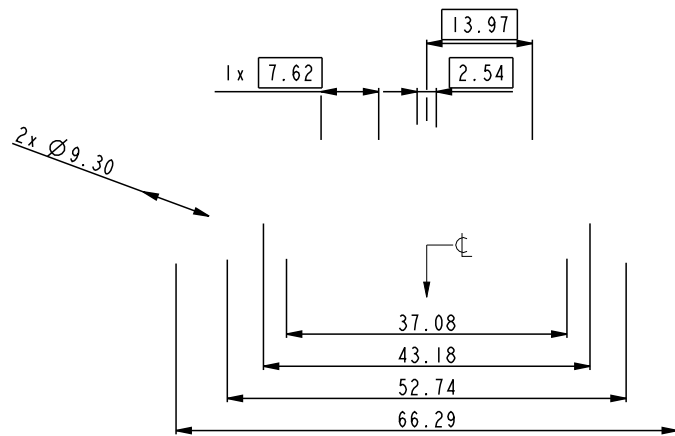
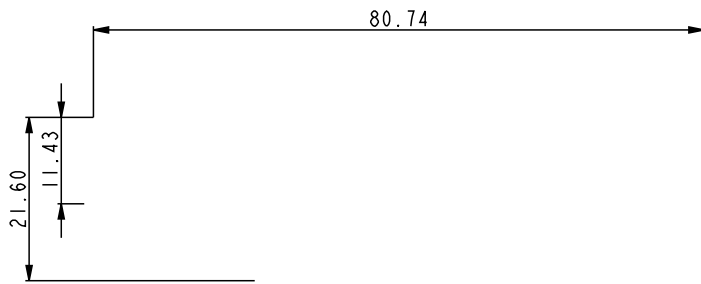


PART NUMBER 10066440-DGC0169LF	ROWS	E	POWER		SIG	POWER		E
	D		P4	P3	2	P2	P1	
	C				S			
	B		FM	FM	S	FM	FM	
	A				S			

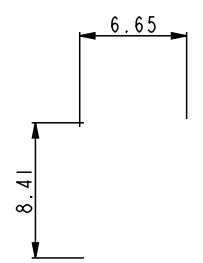
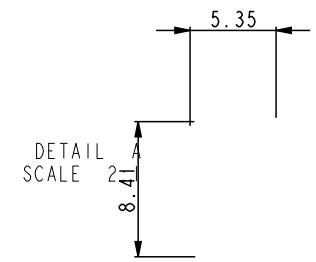
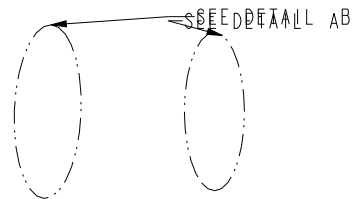


CONTACT TABLE			
REV	DESCRIPTION	ECN NO	DESCRIPTION
B	ADD SHEET 2 TO SHOW MORE DIMENSIONS	ELX-N-20093-1	LM LAST MATE CONTACT
C	MODIFY NOTES	ELX-N-21259-1	S SIGNAL CONTACT

spec ref	*	dr	Yong Zhang	2014/11/18	projection	MM	size	A4	scale	1:1		
tolerance std	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		eng	Yong Zhang	2015/06/29		ecn no	ELX-N-21259-1				
surface ✓	linear	0.X	±0.50	appr	Guo-Feng Jin			2015/06/30	rel level	Released		
		0.XX	±0.25		www.fci.com	title	2ACP+8S+2ACP PM		dwg no	10066440-DGC0169LF		rev
	0.XXX	±0.10	cat. no.				Product - Customer Drw			sheet 1 of 3		
angular	0°	±2°										



Copyright FCI.



DETAIL B
SCALE 2:1

spec ref *		dr Yong Zhang		2014/11/18		projection 	MM 	size A4		scale 1:1	
tolerance std TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		eng Yong Zhang		2015/06/29				ecn no ELX-N-21259-1		rel level Released	
		chr -		-							
surface <input checked="" type="checkbox"/>		appr Guo-Feng Jin		2015/06/30		product family					
		linear	0.X	±0.50		title 2ACP+8S+2ACP PM		dwg no 10066440-DGC0169LF		rev C	
			0.XX	±0.25							
0.XXX	±0.10										
angular		0°	±2°	www.fci.com		cat. no. *		Product - Customer Drw		sheet 2 of 3	

Prere File - REV C - 2009-06-09

A

B

C

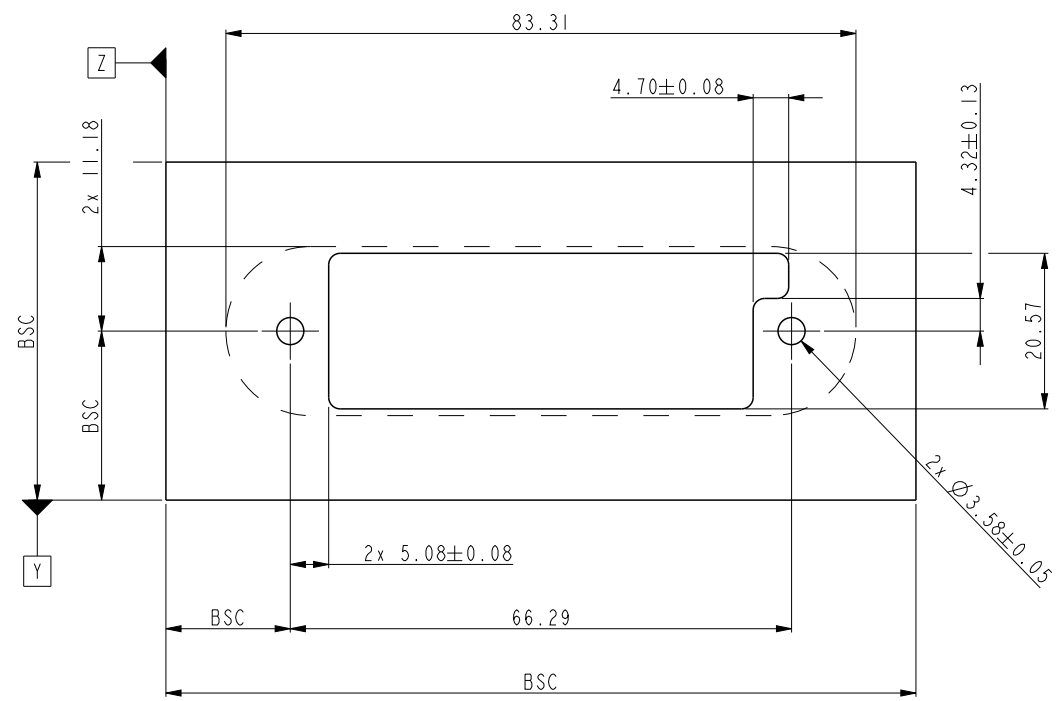
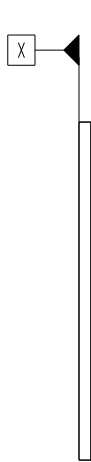
D

A

B

C

D



Note:

1. Material:thermo plastic,ul94 v-0
2. Bulkhead thickness range:0.79-2.54
3. Color:black
4. Applicable components
 Applicable power crimp contact: 10132418-*****LF
 Applicable contact secondary lock:10073097-DGC001LF
 Applicable signal contact 76347-DGC302LF
 Applicable latck 10066441-DGC001LF for STR version
5. Product Spec: GS-12-474
6. Application Spec: GS-20-0445
7. The part is been sold as loose piece and fci guarantees is the part in compliance with this customer drawing statement. The product spec for cable assembly can be only as the reference document because the testing and spec is based on using fci raw cable and cable asseymble. If the raw cable and cable assembly is outside suppliers sourced by cusotmers, customers or cable assembly suppliers should be fully responsible for the cable assy quality.



Copyright FCI.

spec ref *		dr Yong Zhang		2014/11/18	projection 	MM ←→	size A4	scale 1:1		
tolerance std		eng Yong Zhang		2015/06/29			ecn no ELX-N-21259-1			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		chr -		-			rel level Released			
surface ✓		linear	0.X ±0.50	 www.fci.com	title 2ACP+8S+2ACP PM PWRBLADE CABLE HOUSING cat. no. *	product family Product - Customer Drw	dwg no 10066440-DGC0169LF	rev C		
			0.XX ±0.25							
			0.XXX ±0.10							
		angular	0° ±2°					sheet 3 of 3		

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