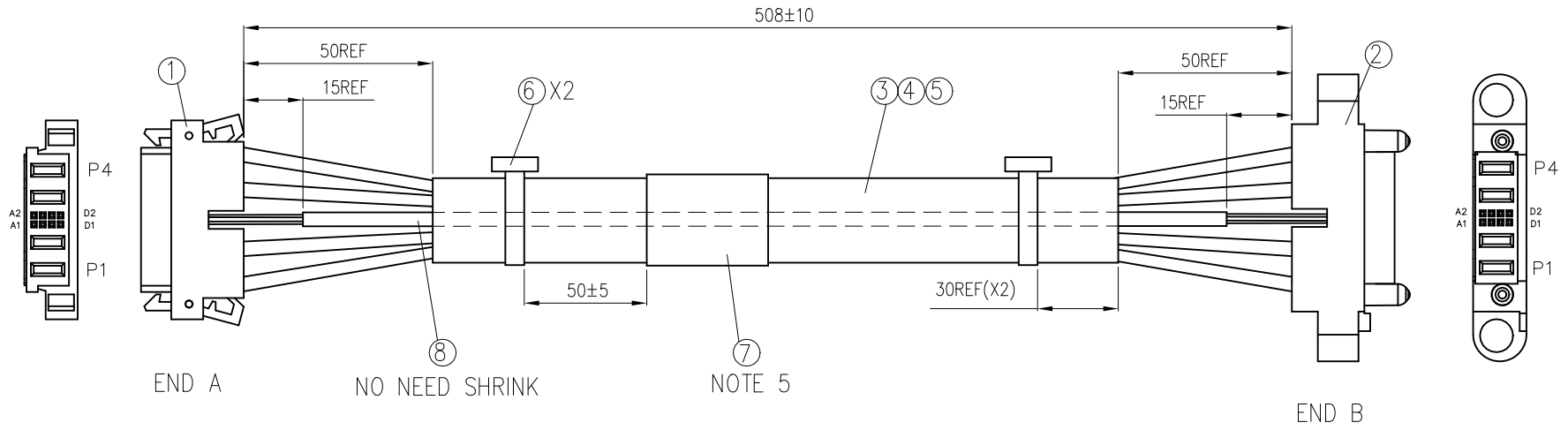


FCI P/N  
10080594-7BB0178LF



WIRING LIST		
END A	WIRE SPEC.	END B
P1	UL1015 8AWG BLACK	P1
P2	UL1015 8AWG BLACK	P2
P3	UL1015 8AWG BLACK	P3
P4	UL1015 8AWG BLACK	P4
A1	UL10007 24AWG GREEN	A1
A2	UL10007 24AWG GREEN	A2
B1	UL10007 24AWG GREEN	B1
B2	UL10007 24AWG GREEN	B2
C1	UL10007 24AWG GREEN	C1
C2	UL10007 24AWG GREEN	C2
D1	UL10007 24AWG GREEN	D1
D2	UL10007 24AWG GREEN	D2

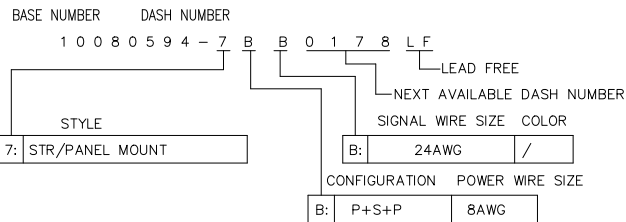
mat'l. code		surface ISO 1302		tolerance ISO 406 ISO 1101		projection		product family Cable Assembly	
ltr	ecn no	dr	date	tolerances unless otherwise specified				title	
F	ELX-N-30594	William	09/15'10	angles	linear	MM		Pwrblade RECEPTACLE CABLE ASSEMBLY	
						scale N/A		dwg no sheet 1 of 2 size	
								10080594-7BB0178LF A3	
								type Customer Drawing	
sheet index	revision sheet	F 1	F 2						

© 2016 AFCI  
 Amphenol FCI  
 form: A3-2016-02-24

NOTES:

- END A MATES WITH FCI HEADER PART NUMBER 51963-062LF.  
END B MATES WITH FCI HEADER PART NUMBER 51939-558LF.
- UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ASSEMBLED LENGTH TOLERANCE =  
< 1 METER: ±15.0mm  
1 METER TO 10 METER: ±2% OF "DIM L"  
> 10 METER: +0.00%-4% OF "DIM L"

3. PART NUMBER DESCRIPTION:



- ALL CABLE ASSEMBLIES SHALL BE TESTED 100% FOR CONTINUITY AS DEFINED IN WIRING LIST.
- UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALL CABLE ASSEMBLIES SHALL BE 100% HI-POT TESTED BY APPLYING 300V DC FOR MINIMUM OF 10ms, UNLESS ACTIVE COMPONENTS ARE USED IN THIS ASSEMBLY
- ALL CUSTOMER DRAWINGS ARE SUPPLIED WITH METRIC DIMENSIONS.
- CONNECTOR ASSEMBLIES SHOWN ARE FOR REFERENCE ONLY AND MAY NOT SHOW ALL PART DETAIL. REFERENCE CONNECTOR HOUSING DRAWINGS FOR COMPLETE DETAILS.
- BAG AND TAG WITH THE PART NUMBER AND THE LATEST REVISION.
- LABEL DESCRIPTION AS BELOW.



DATE CODE  
YY= YEAR  
WW= WEEK

NA	MM	HEAT SHRINK TUBE,BLACK,7.0mm	8
1	PC	LABEL	7
2	PC	CABLE TIE,WHITE	6
NA	MM	EXPANDABLE SLEEVE,BLACK,20mm	5
NA	MM	UL1007 24AWG GREEN	4
NA	MM	UL1015 8AWG,HIGH FLEX,BLACK	3
1	PC	2AcpBS2Acp PANEL MOUNT PWRBLADE KIT	2
1	PC	2AcpBS2Acp STR PWRBLADE KIT	1
Qty	Unit	Description	Item

mat'l. code		surface ISO 1302		tolerance ISO 406 ISO 1101		projection		product family	
ltr		ecn no		dr		date		Cable Assembly	
F		ELX-N-30594		William		01/19'18		title	
								Pwrblade RECEPTACLE CABLE ASSEMBLY	
								scale N/A	
				dr		William He		01/19'18	
				enrg		William He		01/19'18	
				chr		Tim Yao		01/19'18	
				appd		Tim Yao		01/19'18	
sheet index		revision sheet		F 1		F 2		dwg no 10080594-7BB0178LF	
								sheet 2 of 2 size A3	
								type Customer Drawing	

Amphenol FCI  
© 2016 AFCI

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)