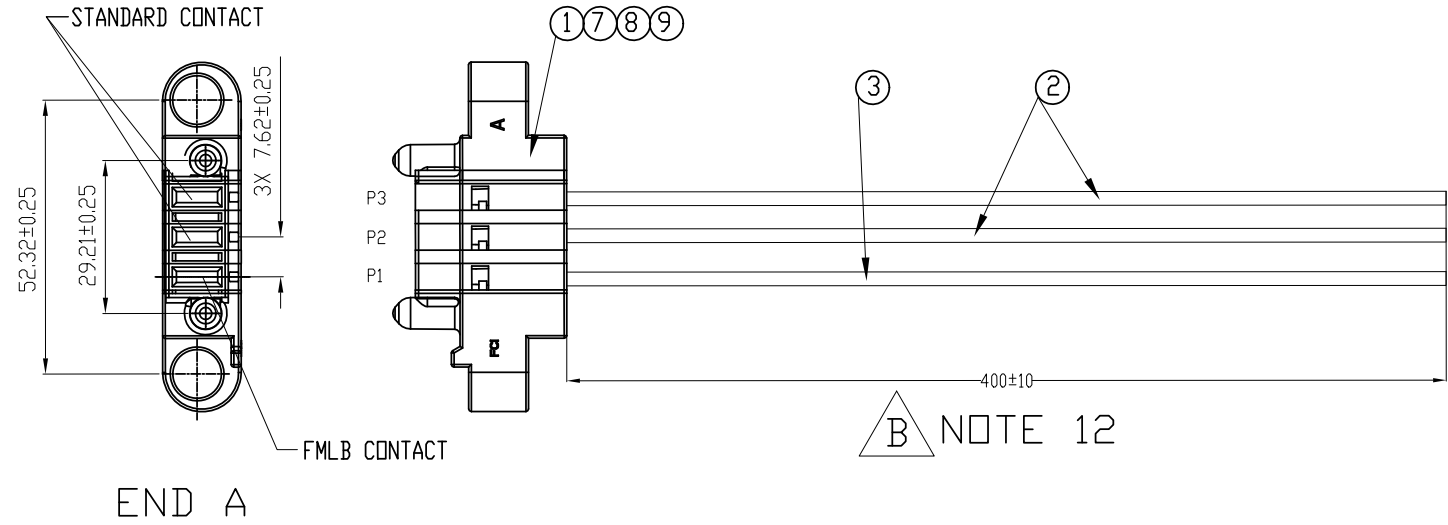


FCI CONFIDENTIAL

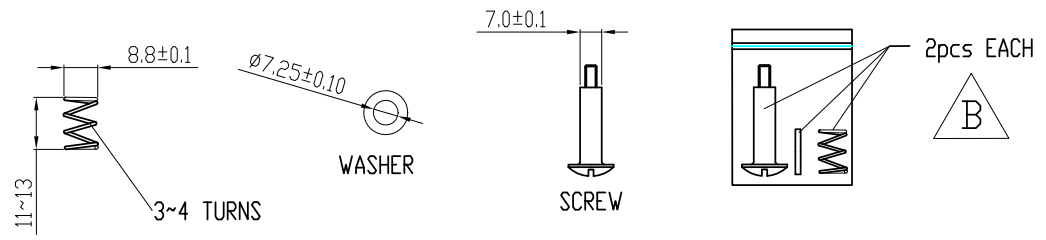
PRODUCT NUMBER  
NOTE 3  
10080594-4ED0199LF



END A

- P1 UL1015 10awg GREEN/YELLOW
- P2 UL1015 10awg BLACK
- P3 UL1015 10awg BLACK

Qty	Unit	Description	Item
3	PC	LOCK KEY, BLACK	9
2	PC	SHORT POWER TERMINAL, FOR 10awg WIRE, HIGH COPPER ALLOY, PLATING: Au 0.76um	8
1	PC	LONG POWER TERMINAL, FOR 10awg WIRE, HIGH COPPER ALLOY, PLATING: Au 0.76um	7
2	PC	COMPRESSION SPRING	6
2	PC	FLAT WASHER	5
2	PC	SHOULDER SCREW, #6-32UNC	4
NA	M	UL1015 10awg GREEN/YELLOW	3
NA	M	UL1015 10awg BLACK	2
1	PC	PwrBlade RECEPTACLE 3Acp	1



mat'l. code		surface	tolerance	projection	product family
		ISO 1302 ✓	ISO 406 ISO 1101		Power blade
l'tec	no	dr	date	tolerances unless otherwise specified	
B	ELX-N-006901	wilson	09-27/11	title	
				angles	linear
				MM	
				scale 4	
				dwg no	
				sheet 1 of 2	
				size	
				10080594-4ED0199LF	
				A3	
				Type Customer Drawing	
sheet	revision	B			
index	sheet	1			

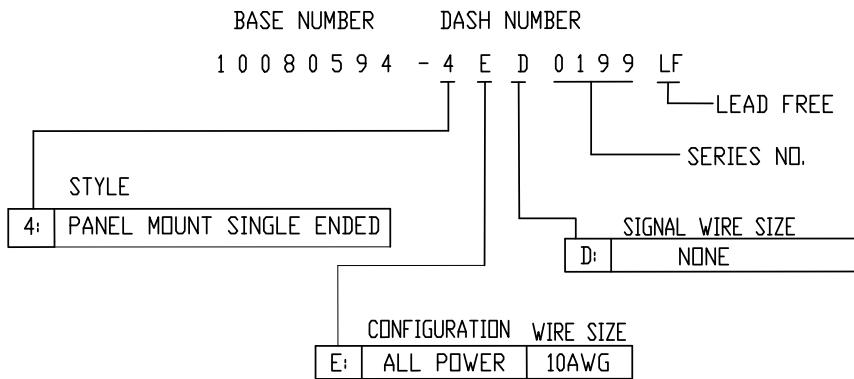
FCI Copyright FCI

FCIconnect.com

NOTES:

- 1. END A MATES WITH FCI HEADER PART NUMBER XXXXX.
- 2. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ASSEMBLED LENGTH TOLERANCE =
  - < = 1 METER: ±15.0mm
  - > 1 METER TO 10 METER: ±2% OF L1
  - > 10 METER: +0.00% / -4% OF L1

3. PART NUMBER DESCRIPTION:



- 4. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED LABEL POSITION SHALL BE APPROXIMATELY 50mm FROM REAR OF CONNECTOR.
- 5. UNLESS OTHERWISE SPECIFIED STANDARD LABEL SHALL BE BRADY LABEL P/N THT-10-427-3.  
 LABEL DETAILS;
  - MANUFACTURER CODE OR NAME
  - FCI P/N
  - REVISION
  - DATE CODE WW/YY FORMAT
  - COUNTRY ORIGIN
 FONT SHALL BE CLEARLY VISABLE AND BLACK IN COLOR.

- 6. ALL CABLE ASSEMBLIES SHALL BE TESTED 100% FOR CONTINUITY AS DEFINED IN WIRING LIST.
- 7. 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.
- 8. ALL CUSTOMER DRAWINGS ARE SUPPLIED WITH METRIC DIMENSIONS.
- 9. LEAD FREE PRODUCTS MEET EUROPEAN UNION DIRECTIVES AND OTHER COUNTRY REGULATIONS AS DESCRIBED IN GS-22-008.

PACKAGING OF LEAD FREE PRODUCTS MEETS LABELING AND PACKAGING SPECIFICATION GS-14-920.

- 10. CONNECTOR ASSEMBLIES SHOWN ARE FOR REFERENCE ONLY AND MAY NOT SHOW ALL PART DETAIL. REFERENCE CONNECTOR HOUSING DRAWINGS FOR COMPLETE DETAILS.
- 11. CONNECTOR ASSEMBLIES SHOWN ARE FOR REFERENCE ONLY AND MAY NOT SHOW ALL PART DETAIL. REFERENCE CONNECTOR HOUSING DRAWINGS FOR COMPLETE DETAILS.
- 12. ATTACH UL LABEL ON CARTON.
- 13. THIS DIMENSION IS A FINISHED PRODUCT LENGTH.

14. CABLE: UL APPROVED, TEMPERATURE RATING 105°C, 120V MIN.  
 HOUSING: HIGH TEMP. THERMOPLASTIC, UL94V-0 GLASS FILLED,  
 COLOR: BLACK  
 POWER CONTACTS: COPPER ALLOY

mat'l. code		surface ISO 1302 ✓		tolerance ISO 406 ISO 1101		projection MM		product family Power blade	
l/tec n no		dr		date		tolerances unless otherwise specified		title	
B						linear		PowerBlade 3Acp Cable Assembly	
						angles		scale 4	
						dr wilson		01-05'11	
						enr wilson		01-05'11	
						chr wilson		01-05'11	
						appd Jackson		01-05'11	
sheet index		revision		B				dwg no	
		sheet		2				sheet 2 of 2	
								size	
								A3	
								Type Customer Drawing	

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)