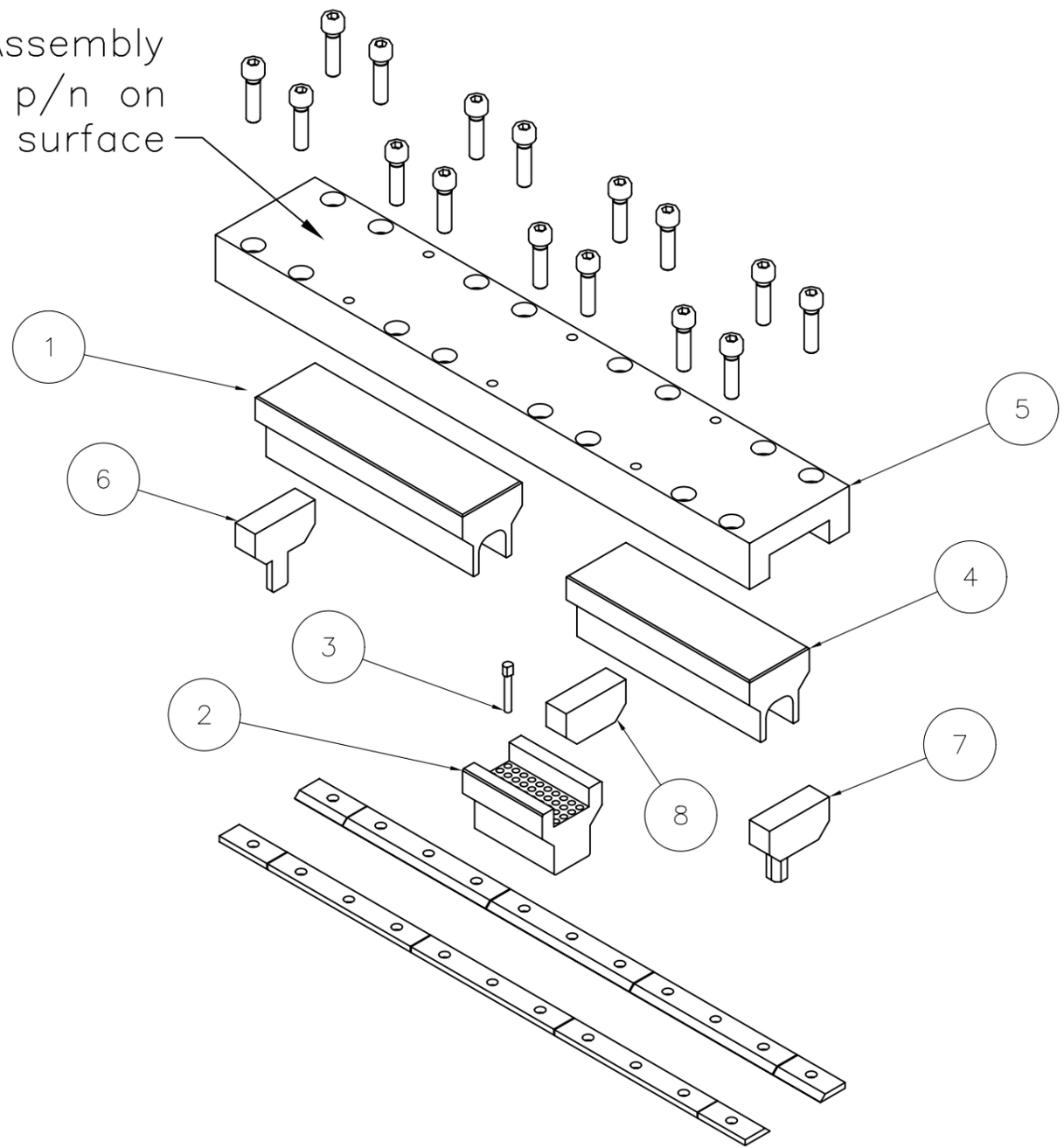


PART NUMBER  
430169-xxx

NOTES:  
1.  BREAK ALL SHARP EDGES APPROX. .010  
 LEAVE ALL SHARP EDGES  
2. MARK IN AREA INDICATED BY X \_\_\_\_\_  
 PART NUMBER  
 REVISION LEVEL

Stamp Assembly  
p/n on  
this surface



**Item 1.** Base p/n 430173-xxx. xxx = "Dim A" "Dim A" = (number of power contacts minus 1 contact) x .200 or .250 or .300 (see product print) + .290.  
NOTE: if only 1 contact "Dim A" = .290.

**Item 2.** Base p/n 155324-xxx XXX = "L" dim on dwg 155324

2A. "L" = "number of signal contacts" x .100  
(number of signal contacts = "CCC" on product print)

**Item 3.** Base p/n 155325-xxx XXX is determined by length of mating side contact pins. -002 = .220 mate length, 007 = .270 mate length.

**Item 4.** Base p/n 430173-xxx. xxx = "Dim A" "Dim A" = (number of power contacts minus 1 contact) x .200 or .250 or .300 (see product print) + .290.  
NOTE: if only 1 contact "Dim A" = .290.

**Item 5.** Base p/n 160257-xxx XXX = overall length of connector. Cut to length from 160257-001, -002, -003, or -004. Overall length = "Dim A" on product print.

**Item 6.** Base p/n 430199-001 "Left Orientation Key".

**Item 7.** Base p/n 430199-002 "Right Orientation Key".

**Item 8.** Base p/n 160256-003 Not used in all connectors, consult product print.

A	ECR#V10359	GJP	10-01
	New Dwg	GJP	10-01
REV	DESCRIPTION	BY	DATE
REVISIONS			

ENGLISH

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED		THIRD ANGLE PROJECTION		 www.fciconnect.com
SURFACE FINISH *** / ALL OVER		MATERIAL ***	HARDNESS ***	
TOLERANCE INCH		ALT. MAT'L. ***	HARDNESS ***	TITLE PwrBlade Vertical Header Insertion Tool SCALE 3/4 SIZE B DWG. NO. 430169 SHEET 1 of 1
LINEAR	.00±.01	FINISH ***	DATE 10-18-01	
	.000±.005	DR G Pontius	10-18-01	
	.0000±.0005	ENGR G Pontius	10-18-01	
	.00000±.0002	CHK G Pontius	10-18-01	
USED ON	ANGLES 0° ±1°	APPD G Pontius	10-18-01	

NOTE: THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF AND EMBODIES PROPRIETARY INFORMATION OF FCI ELECTRONICS. NO PART OF THE INFORMATION SHOWN ON THIS DOCUMENT MAY BE USED IN ANY WAY WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF FCI ELECTRONICS.

FORM E-3074 REV 3/00

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:

- Конкуренеспособные 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)