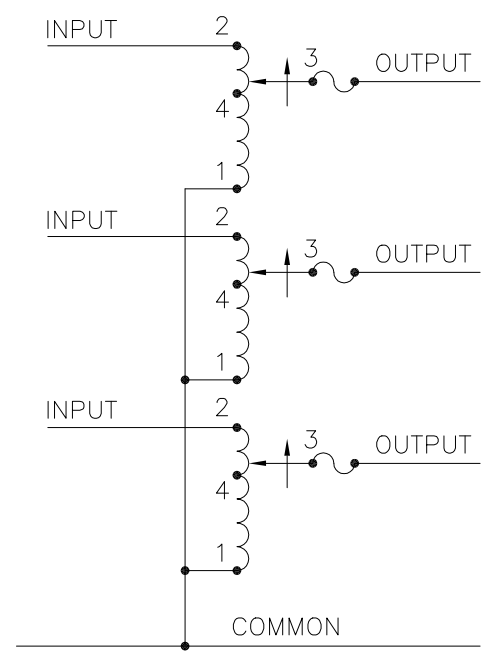
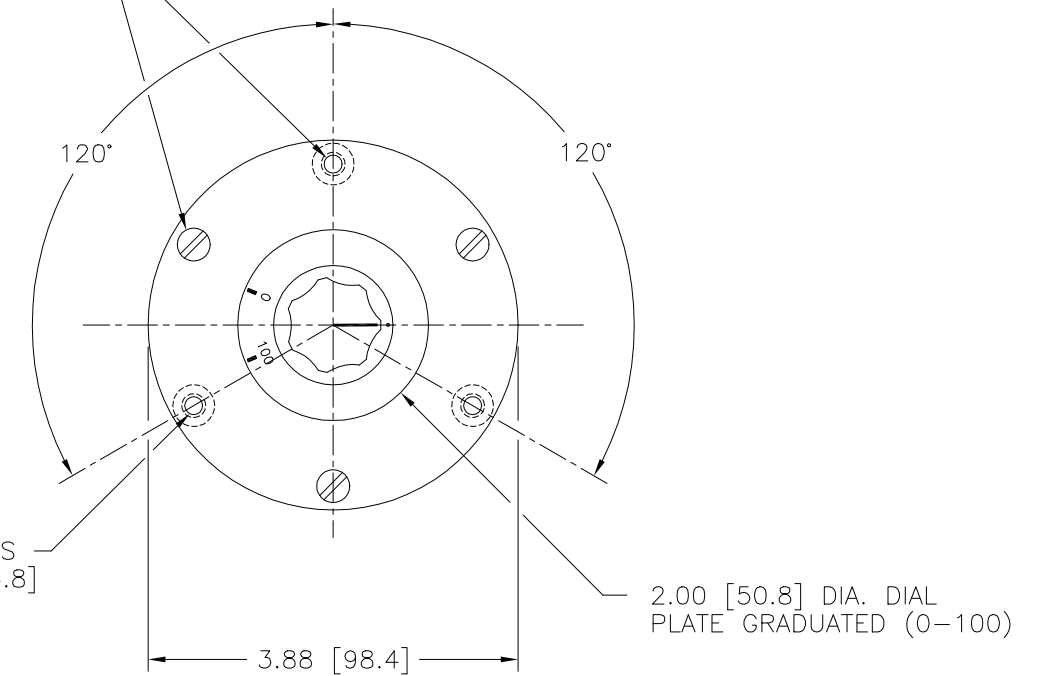


TO BE FLUSH OR BELOW FLUSH WITH BOTTOM MOUNTING PLATE



SCHEMATIC  
FUSE RECOMMENDED BUT NOT SUPPLIED

77 IF GANGED UNITS ARE USED IN A SYSTEM THAT ORDINARILY HAS A COMMON NEUTRAL OR GROUND BETWEEN SOURCE AND LOAD, THE NEUTRAL OR GROUND MUST BE CONNECTED TO THE COMMON TERMINALS OF THE VARIABLE TRANSFORMER ASSEMBLY. IF THE SYSTEM HAS NO NEUTRAL, THE LOAD MUST BE BALANCED OR THE TRANSFORMERS WILL BE DAMAGED.

■ JUMPERS PROVIDED IN THE STANDARD COMMON POSITION AND SHOULD BE MOVED OR REMOVED AS REQUIRED.

++ LINE TO LINE VOLTAGE.

SPECIFICATIONS											
WIRING	INPUT		OUTPUT				SHAFT ROTATION TO INCREASE VOLTAGE	TERMINAL CONNECTIONS			
	VOLTS	HERTZ	VOLTS	CONSTANT CURRENT LOAD		CONSTANT IMPEDANCE LOAD		FOR INCREASING VOLTAGE AS VIEWED FROM BASE END			
				MAX. AMPS	MAX. KVA	MAX. AMPS		MAX. KVA	INPUT	JUMPER ■	OUTPUT
THREE PHASE WYE 77	240	60	0-240	3.0	1.25	3.5	1.45	CW	2-2-2	1-1-1	3-3-3
								CCW	1-1-1	2-2-2	3-3-3

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCE IS ±	DECIMALS	HOLES	ANGLES	DRAFT	UNITS	TITLE: SPEC. CONTROL DRAWING VARIABLE TRANSFORMER TYPE: 291-3
	.XX	.0149	1°	1-1/2°	IN [mm]	
MATERIAL:	ALL DIMENSIONS APPLY AFTER PLATING					WEIGHT APPROX. 8.25 LBS.
DRAWN BY K. TOLLIVER		DATE 1/02/92	FIRST USED ON	DO NOT SCALE DWG.	CAGE CODE 83008	DWG. NO. 031-0293
CHECKER	DATE	SCALE 1=1	WEIGHT APPROX. 8.25 LBS.	SHEET 1 OF 1	DWG. NO. 031-0293	
ENGINEER	DATE					



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)