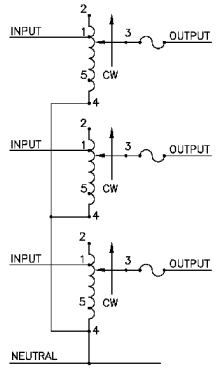
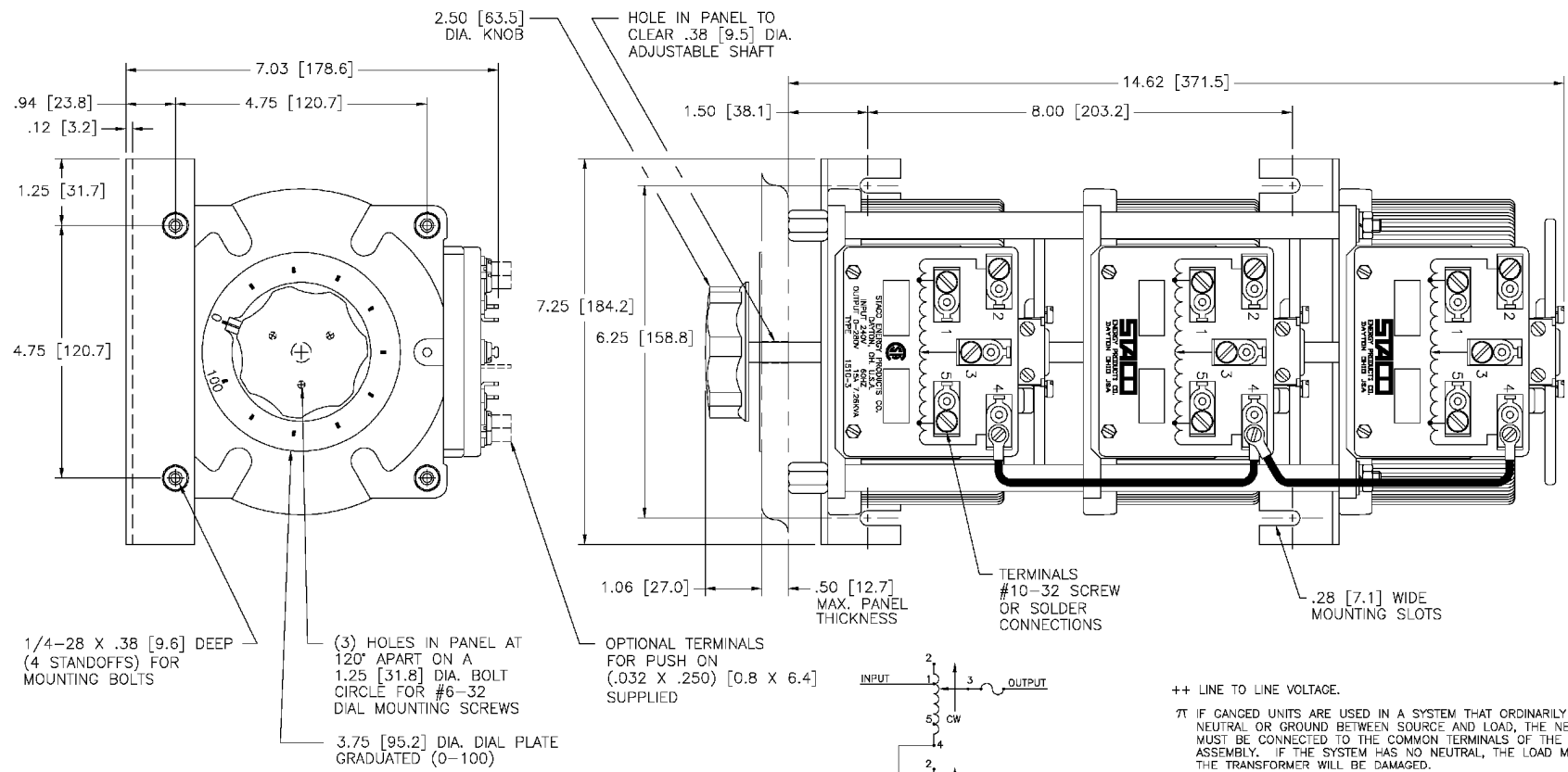


REV	DATE	BY	APP.
D	031-3625		
REVISIONS			
A	24892 [7/17/02]		REDRAWN TO CAD
B	25594 [10/25/03]		MOVED INPUT FROM 5 TO 1
C	25797 [10/13/06]		ADDED CSA LOGO



SCHEMATIC
THREE PHASE WYE
FUSES RECOMMENDED BUT NOT SUPPLIED

- ++ LINE TO LINE VOLTAGE.
- 7T IF CANGED 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 TRANSFORMER WILL BE DAMAGED.
- JUMPER PROVIDED IN STANDARD COMMON POSITION AND SHOULD BE MOVED OR REMOVED AS REQUIRED.

WIRING	SPECIFICATIONS						TERMINAL CONNECTIONS				
	INPUT		OUTPUT		SHAFT ROTATION TO INCREASE VOLTAGE	FOR INCREASING VOLTAGE AS VIEWED FROM BASE END ■					
	VOLTS	HERTZ	VOLTS	CONSTANT CURRENT LOAD MAX. AMPS MAX. KVA		CONSTANT IMPEDANCE LOAD MAX. AMPS MAX. KVA	INPUT	JUMPER OUTPUT			
THREE PHASE WYE 7T	240	50/60	0-240	15	6.22	20	8.30	CW	2-2-2	4-4-4	3-3-3
			0-280	15	7.26	---	---	CCW	1-1-1	4-4-4	3-3-3
								CCW	5-5-5	2-2-2	3-3-3

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCE IS AS SHOWN IN FIGURE

DATE: 7/17/02

DESIGNER: TIM RAU

ENGINEER: [Signature]

STACO PRODUCTS CO. 1510-3

WEIGHT APPROX. 55.50 LBS.

CSA LOGO

031-3625



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.