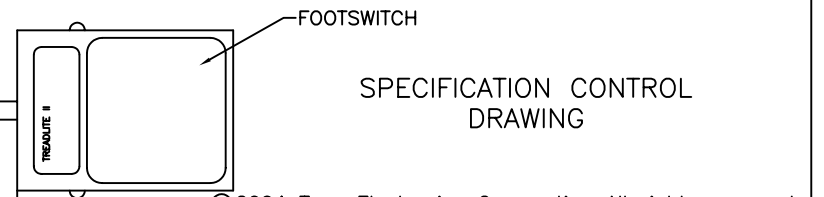
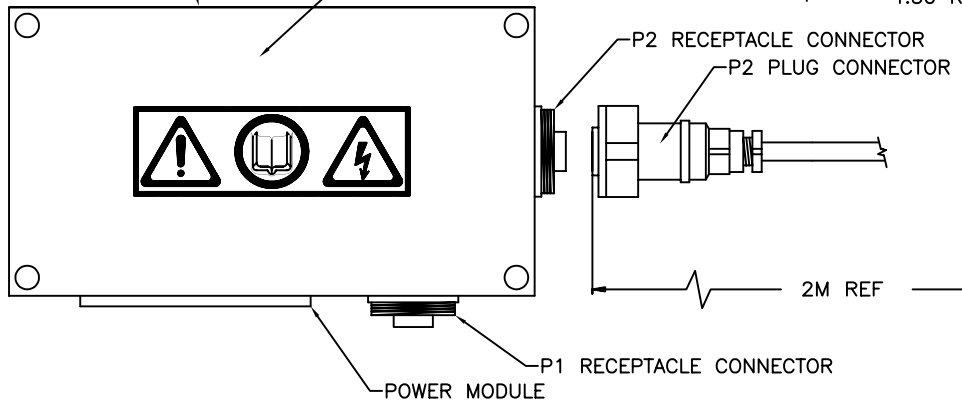
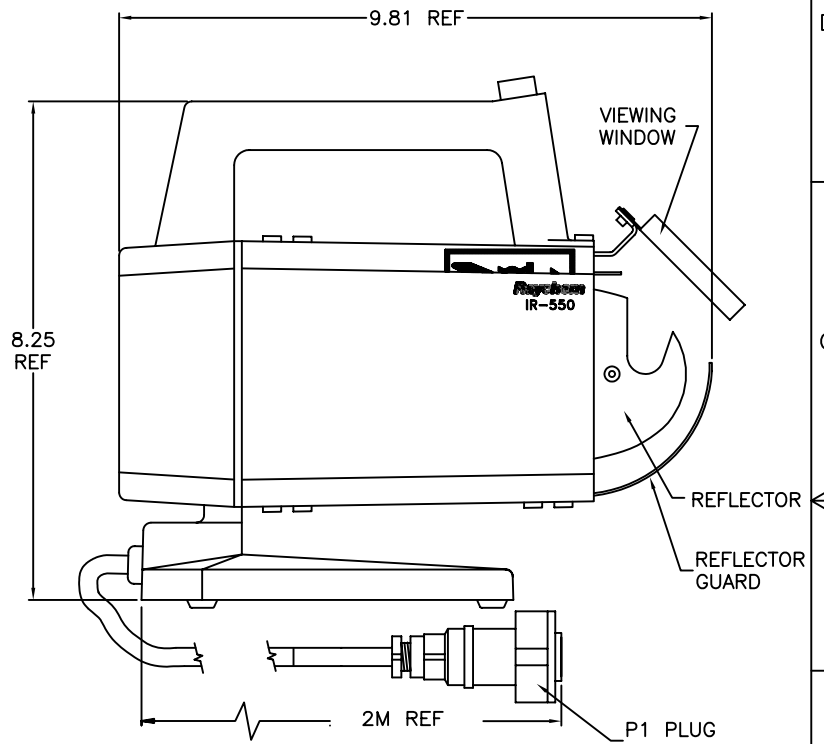
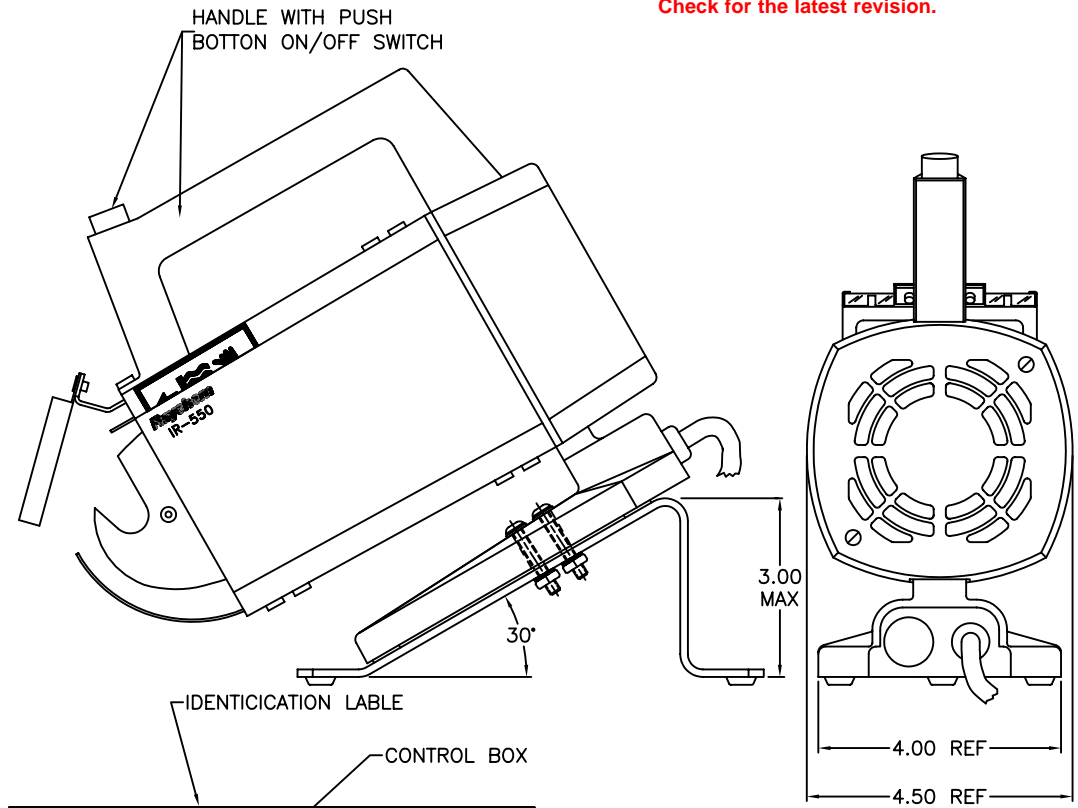


| REVISIONS |                                     |          |          |
|-----------|-------------------------------------|----------|----------|
| LTR       | DESCRIPTION                         | DATE     | APPROVED |
| A         | INITIAL RELEASE PER DCR NO. RO40261 | 04/05/04 | PMG      |

If this document is printed it becomes uncontrolled.  
Check for the latest revision.



SPECIFICATION CONTROL DRAWING

©2004 Tyco Electronics Corporation All rights reserved.

|   |                        |            |      |          |                 |   |
|---|------------------------|------------|------|----------|-----------------|---|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. METRIC DIMENSIONS ARE IN BRACKETS. | DRWN                   | P. GODFREY | DATE | 03/12/04 |                 | <small>RAYCHEM PRODUCTS<br/>305 CONSTITUTION DRIVE<br/>MENLO PARK, CALIFORNIA 94025</small> |
|   | DESIGN                 | E. STADLER | DATE | 03/12/04 |                 |   |
|   | APPROVED               | E. STADLER | DATE | 03/12/04 |                 |   |
|   | THIRD ANGLE PROJECTION |            |      |          |                 |   |
| DECIMALS  | .XXX ±                 |            |      |          | TITLE           | IR-550-300 MARK III-CE  |
| ANGLES  | XX ±                   |            |      |          |                 | HEATING TOOL  |
| WEIGHT  | X ±                    |            |      |          |                 | 230 VAC SERVICE   |
|   |                        |            |      |          | DRW. NO.        | IR-550-300  |
|   |                        |            |      |          | CODE IDENT. NO. | 06090   |
|   |                        |            |      |          | PROJECT         | IR-550 CE   |
|   |                        |            |      |          | SCALE           | FULL  |
|   |                        |            |      |          |                 | DO NOT SCALE THIS DRAWING   |
|   |                        |            |      |          |                 | SHEET 1 OF 2  |

| REVISIONS |                                     |          |          |
|-----------|-------------------------------------|----------|----------|
| LR        | DESCRIPTION                         | DATE     | APPROVED |
| A         | INITIAL RELEASE PER DCR NO. R040261 | 04/05/04 | PMG      |


NOTES:

- THIS IR-550-300 MARK III-CE HEATING TOOL MAY BE PURCHASED FROM TYCO ELECTRONICS AS PCN: C66438-000.
- REFER TO IR-550-300 MARK III-CE OPERATING AND MAINTENANCE MANUALS FOR COMPLETE OPERATING INSTRUCTIONS.
- SPECIFICATIONS:  
 INPUT POWER- 230 VAC.  
 WEIGHT- 5.5 LBS APPROX.  
 DUTY CYCLE- 80%, 90 SECOND HEATING TIMES.
- THE IR-550-300 MARK III-CE IS SUPPLIED WITH TWO POWER CORDS:  
 IR-550-300 MARK III-CE EUR-PWR-CORD  
 IR-550-300 MARK III-CE UK-PWR-CORD

SPECIFICATION CONTROL  
DRAWING

©2004 Tyco Electronics Corporation All rights reserved.

If this document is printed it becomes uncontrolled.  
Check for the latest revision.

|  |   |                        |  |  |                          |                        |
|--|---|------------------------|--|--|--------------------------|------------------------|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED<br>DIMENSIONS ARE IN INCHES.<br>METRIC DIMENSIONS ARE<br>IN BRACKETS. | DRWN<br>P. GODFREY  | DATE<br>03/18/04       | <b>tyco</b> Electronics                  | RAYCHEM PRODUCTS<br>305 CONSTITUTION DRIVE<br>MENLO PARK, CALIFORNIA 94025 |                          |                        |
|  | DESIG<br>E. STADLER   | DATE<br>03/18/04       |  |  |                          |                        |
|  | DECIMALS<br>.XXX ± _____<br>.XX ± _____<br>ANGLES<br>X ± _____  | APPROVED<br>E. STADLER | DATE<br>03/18/04                         | TITLE<br>IR-550-300 MARK III-CE<br>HEATING TOOL<br>230 VAC SERVICE         |                          |                        |
|  | THIRD ANGLE<br>PROJECTION  | OW NAME<br>R040261b    | PROJECT<br>IR-550 CE                     | SIZE<br>D  | CODE IDENT. NO.<br>06090 | DWG. NO.<br>IR-550-300 |
| WEIGHT _____ lbs [ g]  | SCALE FULL  |                        | DO NOT SCALE THIS DRAWING   SHEET 2 OF 2 |  |                          |                        |



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](mailto:org@eplast1.ru)

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