



- 6 .JP1,JP3,JP4** לא בשימוש
- 7 .JP2** במצב A – כיוון טמפרטורה מהבקר.
במצב B – כיוון טמפרטורה מפנל הפעלה חיצוני (RSA02/P).
- 8 .מתח הזנה לבקר 230Vac** - יש לוודא שיש קצר בין מהדקים R ו-R0
- 9 .מתח הזנה לבקר 24Vac** - יש לוודא שאין קצר בין מהדקים R ו-R0
חבר פאזה 24Vac למהדק "R0" ו-אפס למהדק "N"

- 1 .SET** כפתור לקביעת טמפרטורה רצויה (Set-Point) - תחום: $-10^{\circ}\text{C} \div +40^{\circ}\text{C}$
- 2 .DIFCL** המרחק בין דרגות הקירור – תחום: $0.3^{\circ}\text{C} \div 6^{\circ}\text{C}$
- 3 .DIFH** המרחק בין דרגות החימום – תחום: $0.3^{\circ}\text{C} \div 6^{\circ}\text{C}$
- 4 .DIFC** כיוון כניסה (cut in) או יציאה (cut out) - תחום: $\pm 2^{\circ}\text{C} \div \pm 10^{\circ}\text{C}$ של כל דרגה (קירור או חימום).
- 5 .DEL** כיוון זמן השהייה לכניסה לכל הדרגות (קירור וחימום) $0 \div 120$ שניות.

meitav-tec

Tel: 03-9626462
Fax: 03-9626620
e-mail: support@meitavtec.com

Title: **ERTMP4-P (230Vac) +
RSA02P**

Date: 09.01.2007

DWG No. 16607

No.

Revision

Date

Print name: ERT-MP4/P

Drawn: P.Rechtman

Checked: Y.Shavit

Approved: E.Roy

ERTMP4-P(230VAC)+RSA02P.VSD