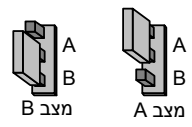


מקוצר – סקאלת טמפ' 10-40°C
 פתוח – סקאלת טמפ' 35-90°C



- 1 . SET** לא בשימוש
- 2 . DIFCL** במצב A – כיוון טמפרטורה מהבקר.
- 3 . DIFH** במצב B – כיוון טמפרטורה מפנל הפעלה חיצוני (RSA02/P).
- 4 . DIFC** מתח הזנה לבקר 24Vac - יש לוודא שאין קצר בין מהדקים R ו-RO
- 5 . DEL** חבר פאזה 24Vac למהדק "RO" ו-אפס למהדק "N"

- 6 . JP1, JP3, JP4** כפתור לקביעת טמפרטורה רצויה (Set-Point): תחום: $-10^{\circ}\text{C} \div +40^{\circ}\text{C}$
- 7 . JP2** המרחק בין דרגות הקירור – תחום: $0.3^{\circ}\text{C} \div 6^{\circ}\text{C}$
- 8 .** המרחק בין דרגות החימום – תחום: $0.3^{\circ}\text{C} \div 6^{\circ}\text{C}$
- 9 .** כיוון כניסה (in) או יציאה (cut out) - תחום: $\pm 10^{\circ}\text{C} \div \pm 2^{\circ}\text{C}$ של כל דרגה (קירור או חימום).
- 10 .** 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	ERTMP4-P (24Vac) + RSA02P			Print name: ERT-MP4/P	Drawn: P.Rechtman
	Date: 09.01.07	4	Revision	29.08.12	Checked: A.Star
		1	Original	09.01.07	Approved: U.Ulanovsky
				ERTMP4-P(24VAC)+RSA02P.VSD	