



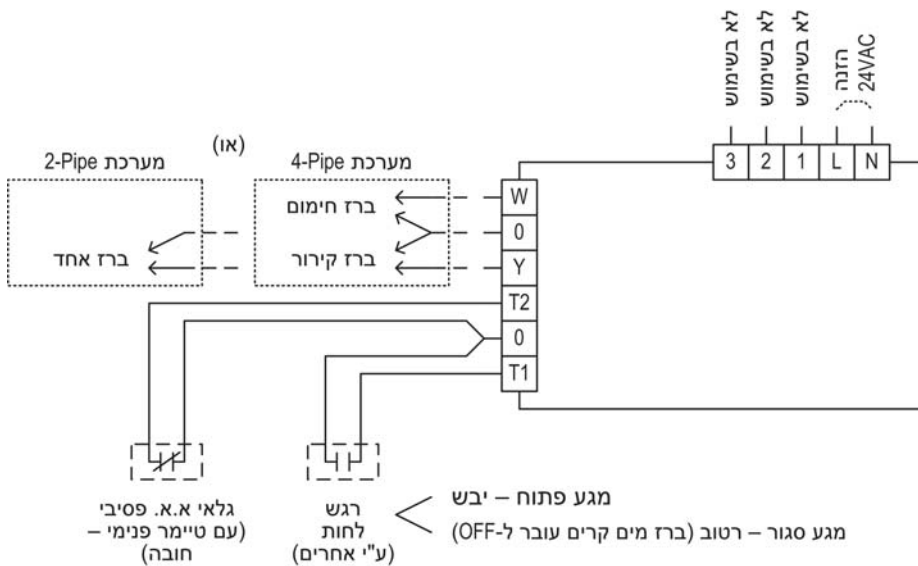
ERT24P/ST/RB/FMT

טרמוסטט חדר אלקטרוני, 24VAC, להתקנה תה"ט, לפיקוד על מערכת קורות קורנות – Chilled Beams

2 יציאות פרופורציונליות לברזי מים קרים וחמים, כניסה לגלאי נוכחות א.א.פסיבי עם טיימר פנימי וכניסה לרגש לחות המשמש להגנה



- < טרמוסטט חדר להתקנה תה"ט בקופסת גויס 3 מקומות
- < התאמה למערכת 2-Pipe או 4-Pipe (לפי בחירה)
- < START/STOP - אינו חוזר לאחר הפסקת חשמל
- < אפשרות למצב עבודה אוטומטי
- < קביעת גבול לטמפרטורת עבודה בחימום ובקירור
- < אפשרות כיוון Proportional band לחימום
- < אפשרות כיוון Proportional band לקירור
- < אפשרות כיוון DZ בחימום
- < אפשרות כיוון DZ בקירור
- < תצוגת LCD מוארת
- < תצוגת טמפרטורה רצויה ומצויה
- < אפשרות להצגת טמפרטורה רצויה בלבד
- < אפשרות לנעילת לחצנים
- < לחצני הפעלה וכוון איכותיים (סיליקון)
- < מידות: רוחב 118 מ"מ, גובה 80 מ"מ



מערכת המיזוג - קורות קורנות

בשיטת מיזוג זו משתמשים בעיקר בחו"ל, בארצות בהן הלחות היחסית נמוכה. הקורות ממוקמות בתקרת החדר וזורמים בהן מים קרים או חמים בהתאם לעונה, ללא מפוח. השיטה מבוססת על הסעת האנרגיה מהקורות ע"י זרימת האויר הצח בחדר, ומאפשרת חיסכון של 10-20% באנרגיה.

