



בקר אלקטרוני, תלת פאזי, 380VAC,  
לפיקוד על מזגנים מיני מרכזיים תלת פאזיים,  
להתקנה ביחידת מיזוג האוויר,  
דרגה אחת קירור, דרגה אחת חימום (משאבת חום),  
עם חיבור לפנל הפעלה בשלט רחוק M101P/02/C  
או לפנל קיר עה"ט ETN1000/MIG

#### תכונות

- מתח עבודה תלת פאזי 380VAC
- מצבי עבודה קירור/חימום/אווורור/מצב אוטומטי
- מפוח 3 מהירויות
- אפשרות להפעלת מצב Auto fan בחימום בלבד - פעולה תרמוסטטית על המפוח (מפוח מפסיק לפעול כאשר אין דרישה תרמוסטטית)
- רגש אוויר חוזר T1
- רגש מעבה T2 (אופציה) - הפשרות בחימום:  
הפעלה ב-0°C, הפסקה ב-8°C+, הפשרה 2.5 דק' כל 15 דק'
- רגש מאייד T3 (אופציה) - הפשרות בקירור:  
הפעלה ב-2°C-, הפסקה ב-8°C+, הפשרה 2.5 דק' כל 15 דק'
- הפעלה באמצעות פנל הפעלה בשלט רחוק M101P/02/C (כבל 7 מ') או M101P/02/C15 (כבל 15 מ')
- או באמצעות פנל קיר דקורטיבי עה"ט ETN1000/MIG בחיבור מהיר.
- אפשרות להפעלת טיימר כיבוי/הפעלה באמצעות השלט
- אפשרות לעינית נוספת IRR/1

#### נתונים טכניים

0°C÷50°C / 80%RH	טמפרטורת/לחות עבודה	380VAC	מתח עבודה
-10°C÷60°C / 80%RH	טמפרטורת/לחות אחסון	10°C÷30°C	תחום טמפרטורה נמדד
PC/ABS	סוג פלסטיק	±0.6°C	דיוק דיפרנציאל טמפרטורה
UL94V-0	עמידות לאש	NTC 50K@25°C	סוג רגש טמפרטורה
מ"מ 8 X 18 X 22	מידות		

סכימת חיבורים

