



בקר אלקטרוני, תלת פאזי, 380VAC,
לפיקוד על מזגנים מיני מרכזיים תלת פאזיים,
להתקנה ביחידת מיזוג האוויר,
2 דרגות קירור, 2 דרגות חימום (משאבת חום),
עם חיבור לפנל הפעלה בשלט רחוק M101P/02/C
או לפנל קיר חכם עה"ט ETN1000/AB/BL או תה"ט
WP2500/MIG/WS עד 100 מ'.

תכונות

- בדגם זה, חיבור פנל הפעלה חכם מאפשר שליטה על הפרמטרים הבאים:
- בחירת אופן פעולת המערכת – On/Off או Start/Stop (אינו חוזר לעבודה לאחר הפסקת מתח)
- קביעת גבולות טמפרטורה לקירור ולחימום
- בחירת מיקום רגש הטמפרטורה – בפנל ההפעלה או בבקר הראשי - MIGA
- אפשרות לנעילת לחצני פנל ההפעלה (ETN בלבד)
- אפשרות לתצוגת טמפרטורה רצויה בלבד
- אפשרות להפעלת מצב חיסכון (ETN)
- קביעת Dead zone למצב קירור/חימום אוטומטי
- קביעת המרווח בין דרגות החימום ובין דרגות הקירור (ETN)
- הפעלת/כיבוי תאורת המסך האחורית – Backlight (ETN)
- אפשרות להצגת טמפרטורות סוללה פנימית וחיצונית (ETN)
- הצגת אינדיקציות להפשרות בקירור ובחימום
- הצגת אינדיקציות לתקלות בתקשורת או ברגש הטמפרטורה

- מתח עבודה תלת פאזי 380VAC
- מצבי עבודה קירור/חימום/אווורור/מצב אוטומטי
- מפוח 3 מהירות
- 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 חכם עה"ט ETN1000/AB/BL או תה"ט WP2500/MIG/WS עד 100 מ'
- 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	חימום/קירור ±0.6°C	דירנציאל טמפרטורה
UL94V-0	עמידות לאש	NTC 50K@25°C	סוג רגש טמפרטורה
מ"מ 8 X 18 X 22	מידות		

