



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 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	±0.6°C	דיוק דיפרנציאל טמפרטורה
UL94V-0	עמידות לאש	NTC 50K@25°C	סוג רגש טמפרטורה
18 X 18 X 8 ס"מ	מידות		

