



בקר אלקטרוני, תלת פאזי, 380VAC,  
לפיקוד על מזגנים מיני מרכזיים תלת פאזיים,  
להתקנה ביחידת מיזוג האוויר,  
דרגה אחת קירור, 2 דרגות חימום (משאבת חום + ברז  
מים חמים),  
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

- מתח עבודה תלת פאזי 380VAC
- מצבי עבודה קירור/חימום/אוורור/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 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
- 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

#### נתונים טכניים

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