



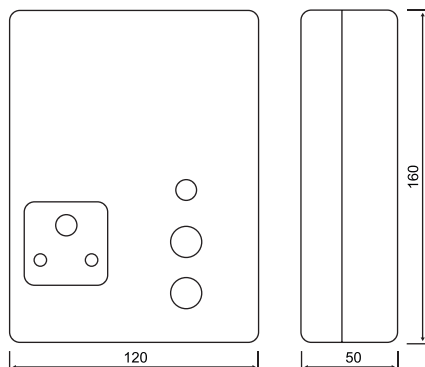
יחידת הפעלה והגנה למזגנים התקנה על הטייח

- תיאור פעולת היחידה
- היחידה מופעלת על ידי שני לחצנים
- מתח רשת נכנס ליחידה ומחובר לממסר שסליל הפיקוד שלו 230 וולט
- מתח רשת מופיע בשקע המזגן כאשר לוחצים על המפסק הירוק
- ביחידה מותקנת נורית בקרה לציון מתח רשת המגיע לשקע המזגן

מבנה

- היחידה מיוצרת מחומר פלסטי טכני Polycarbonate
- בצבע לבן RAL 9010 בלתי שביר כבה מאליו Vo
- ביחידה מותקן שקע בריטי כסטנדרט אך קיימת אפשרות לפי דרישת הלקוח לספק עם שקע ישראלי או ללא שקע עם אפשרות להתחברות על ידי מהדקים
- ביחידה מותקן ממסר מיוחד המתאים לעבודה עם מזגנים בעל תקן ישראלי נתונים טכניים
- משטר עבודה: AC1 20A
- חיווי פעולה: נורית ניאון 230V
- מתח כניסה: 230V 50Hz

מס. קטלוגי	תיאור
70150	יחידת הפעלה עה"ט ללא השהיה - מיתוג ממסר
70250	יחידת הפעלה עה"ט עם השהיה של 5 דקות (לחצנים) - מיתוג ממסר
70350	יחידת הפעלה עה"ט עם השהיה של 5 דקות וחזרה אוטומטית (טוגל)
7000	קופסת התקנה לקיר גבס או בטון



יחידת פיקוד לחיסכון באנרגיה

הגדרת המערכת

- יחידת בקרה אלקטרונית המפעילה את המזגן ידנית ומכבה אותו באופן אוטומטי לאחר שעתיים או כל זמן אחר שנדרש

תיאור פעולת המערכת

- הפעלת המזגן נעשית מיחידת ההפעלה
- לאחר פרק הזמן שנקבע מראש (זמן סטנדרטי 120 דקות) המזגן כבה
- להפעלה מחדשת יש להפעיל את המזגן שוב
- יש אפשרות תכנות זמן הפסקת פעולת המזגן באמצעות Dip Switch הנמצא על המעגל האלקטרוני

מבנה

- היחידה מיוצרת מחומר פלסטי טכני Polycarbonate
- בצבע לבן RAL 9010 בלתי שביר כבה מאליו Vo
- ביחידה מותקן שקע בריטי כסטנדרט אך קיימת לפי דרישת הלקוח לספק עם שקע ישראלי או ללא שקע עם אפשרות להתחברות על ידי מהדקים
- ביחידה מותקן ממסר מיוחד המתאים לעבודה עם מזגנים בעל תקן ישראלי נתונים טכניים
- משטר עבודה: AC1 20A
- מתח כניסה: 230V 50Hz
- הפסקת עבודה: מתחת ל- 207V ומעל - 253V

מס. קטלוגי	תיאור
70222	יחידת הפעלה עה"ט עם הפסקה לאחר שעתיים, עם אפשרות כיוון זמן ההפסקה מ- 1 - 5 שעות
7000	קופסת התקנה לקיר גבס או בטון

