

תעודת בדיקה מספר 7352393879

דף 1 מתוך 4

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

פרטי הזמנה

שם המזמין : טכנולוגיות ב.א סמארט הום ישראל בע"מ פ.פ: 515159135
 מענו : שוהם 3 ראש העין
 תאריך ההזמנה : 13/11/2023

תאור המוצר

מפסק חשמלי - מפסקים אלקטרוניים לרבות עממים
 הדגם הנבדק : 8B1 מפסק אלקטרוני
 יצרן : HIGOAL GROUP LTD
 ארץ יצור : סיין

פרטי הנטילה

המדגם ניטל בתאריך: 13/11/2023
 כמות במדגם : 1

מהות הבדיקה: בדיקת דגם במסגרת בדיקות שוק

התאמה לדרישות של התקן הישראלי ת"י 33 חלק 1 - מפסקים חשמליים לשימוש בבתי מגורים ובמתקני חשמל קבועים דומים: דרישות כלליות, מנובמבר 2007, גליון תיקון מספר 1 יולי 2019

מסמך זה אינו היתר תו תקן

תוצאות הבדיקה במסמך זה
 מתייחסות רק לפריט שנבדק.

מסמך זה מכיל 4 דפים
 ואין להשתמש בו אלא במלואו.

מסקנות הבדיקה

המוצר הנבדק מתאים לסעיפי התקן.
 פירוט התוצאות מצוי בדפים הפנימיים.
 הערות:
 הבדיקה בוצעה בין התאריכים: 27/11/2023 - 12/02/2024
 התעודה חלה גם על הדגמים הבאים : 6B1 , 4B1 , 2R1

תעודת בדיקה מספר 7352393879

דף 2 מתוך 4

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

תאור מורחב של המוצר

המוצרים הנבדקים - מפסקים אלקטרוניים מוארים מודולריים משוקעים המיועדים להתקנה בתיבת התקנה אחרת (מלבנית) בבתי מגורים ובמקומות דומים במתח נקוב של 110-220 וולט ובזרם נקוב של 10 אמפר.

סימון :

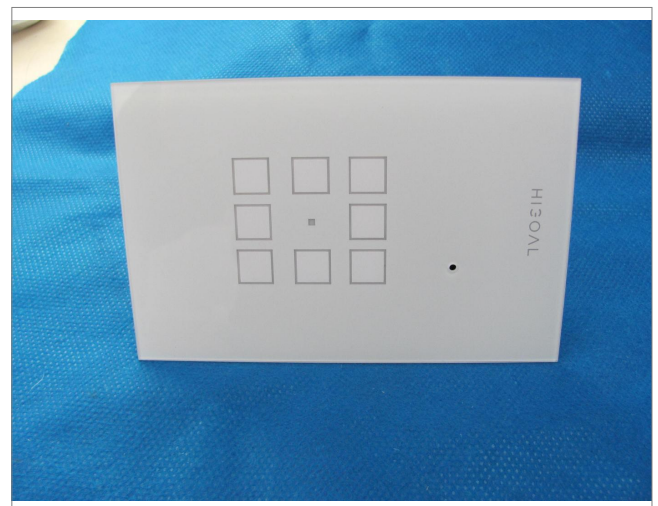
על המוצר מודפסים הסימונים הבאים :

HIGOAL-GROUP LTD
8B1
VAC 110-220
Hz , 60 ma 50
OUTPUT 10A
μ
(M)

MADE BY HIGOAL GROUP ISRAEL

על ההדקים מודפסים הסימונים הבאים :

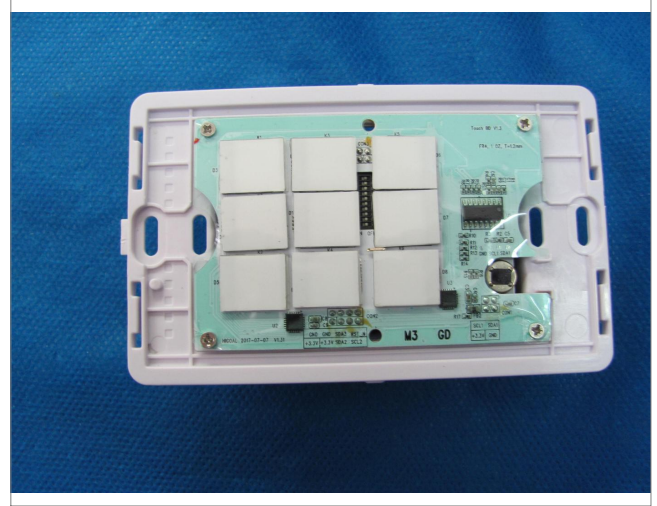
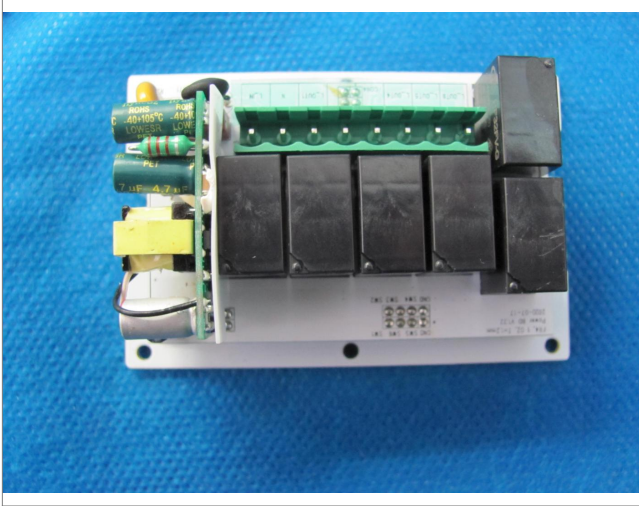
R6 R5 R4 R3 R2 R1 N L



תעודת בדיקה מספר 7352393879

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

דף 3 מתוך 4



תעודת בדיקה מספר 7352393879

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

דף 4 מתוך 4

מספר סעיף	תאור סעיף	ליקויים	מסקנה
8	סימון		מתאים
9	בדיקת מידות		מתאים
10	הגנה מפני הלם חשמלי		מתאים
11	אמצעי הארקה		לא ישים
12	הדקים		מתאים
13	דרישות מבניות		מתאים
14	מנגנון הפעלה		לא ישים
15	עמידות בהתיישנות, הגנה הניתנת על ידי מארזי המפסקים ועמידות ברטיבות		מתאים
16	התנגדות הבידוד וחוזק חשמלי		מתאים
17	עליית טמפרטורה		מתאים
18	כושר החיבור והניתוק		מתאים
19	פעולה רגילה		מתאים
20	חוזק מכאני		מתאים
21	עמידות בחום		מתאים
22	ברגים, חלקים נושאי זרם וחיבורים		מתאים
23	מרחקי זחילה, מרווחים ומרחקים דרך חומר איטום		מתאים
24	עמידות של חומרים מבדדים בפני חום חריג, אש ונתיבות		מתאים
25	עמידות בהחלדה		מתאים
26	דרישות EMC		מתאים
101	פעולה בלתי תקינה		מתאים
102	רכיבים		מתאים

סוף תעודת בדיקה