

**תעודת בדיקה מספר 9972361571**

בהתאם לסעיף 12 לחוק התקנים תשי"ג - 1953

**פרטי ההזמנה**

שם המזמין : אקסל סולושנס בע"מ ח.פ. : 515784239  
 מענו : בני עטרות משק 43 בני עטרות  
 תאריך ההזמנה : 2019/12/09

**תאור המוצר**

מפסק חשמלי - מפסקים אלקטרוניים לרבות עממים  
 הדגם הנבדק : MH4-IL מפסק אלקטרוני 16A  
 יצרן : MCOHOME TECHNOLOGY  
 ארץ יצרן : סין

**פרטי הנטילה**

המדגם ניטל בתאריך: 2020/02/12 הנוטל: **בא כח המכון** מספר בקשה: 4190563  
 כמות במדגם : 6  
 מספר שטר מטען : 431859761  
 נמל היבוא : ממן  
 מספר חשבון ספק: 19112823 מיום: 2019/11/28 שם ספק MCOHome technology  
 שם ארץ יבוא : סין

**מהות הבדיקה: בדיקת חלקית במסגרת צו יבוא חופשי**

התאמה לסעיפים: 8-סימון, 10-הגנה מפני הלם חשמלי, 13-דרישות מבניות, 21-עמידות בחום, 24-עמידות של חומרים מבדדים בפני חום חריג, אש ונתיבות 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 מיולי 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 שנבדקו.  
 פרוט התוצאות מצוי בדפים הפנימיים.

2020/02/18

תאריך הפקת תעודה



לאוניד קניז'ניק תפקיד מהנדס בודק

שם המאשר:

## תעודת בדיקה מספר 9972361571

" - 1953

12

4

2

: המוצרים לבדיקה - מפסקים אלקטרוניים דו קוטביים המיועדים להתקנה  
בתיבת ההתקנה אחקת (מלבנית) בבתי מגורים ובמקומות דומים במתח  
נומינלי של 250 וולט ובזרם נומינלי של 16 אמפר.

סימון:

על המפסק קיימת מדבקה עם הסימונים הבאים:

שם היצרן - MCOHOME Tecnology  
תאור פריט - מתג דוד  
μ  
זרם - 16A/250 VAC  
דגם - MH4-IL  
ארץ יצור: סין  
מספר אישור אלחוטי : 51-68904  
מק"ט : 129020

סמוך להדקים מודפסים הסימונים הבאים:

N L NO LO

על הפנל הקדמי מודפסים הסימונים הבאים:

< >  
O

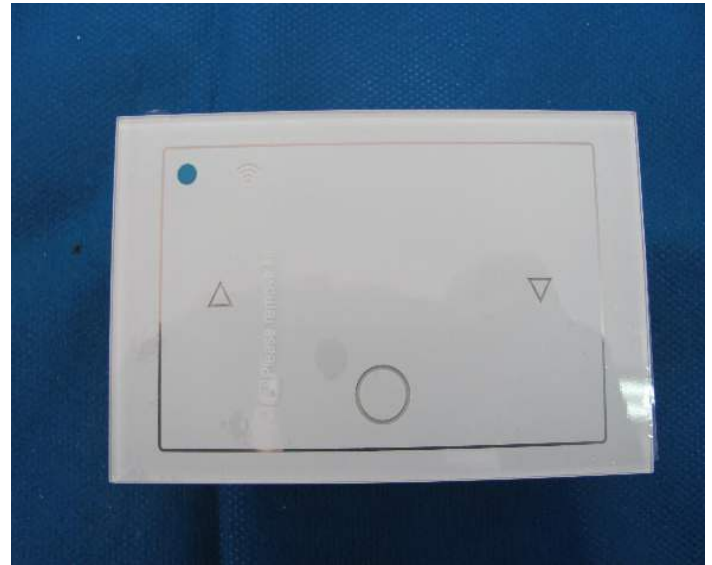
תעודת בדיקה מספר 9972361571

1953 - "

12

4

3



ת ע ו ז ת ב ד י ק ה מ ס פ ר 9972361571

1953 - "

12

4

4

מספר סעיף	תאור סעיף	ליקויים	מסקנה
8	סימון		מתאים
10	הגנה מפני הלם חשמלי		מתאים
13	דרישות מבניות		מתאים
21	עמידות בחום		מתאים
24	עמידות של חומרים מבדדים בפני חום חריג, אש ונתיבות		מתאים