

## שלבי התקנה

1. ניתוק החשמל בלוח החשמל הביתי (אין לעבוד תחת מתח)
2. פירוק המתגים הקיימים בקופסת המתגים בקיר (קופסא 3 או 4 מקום).
3. במידת הצורך, השחלת קו 0 (N), מוליך כחול, לקופסת המתגים (הפנל לא ידלוק ללא 0 ופאזה).
4. חיבור מוליך הפאזה (L), מוליך חום הקיים בקופסת המתגים וחיבור מוליך האפס (N) למחבר היחוק המצורף עם הפנל
5. חיבור מוליכי הצרכנים הקיימים בקופסת המתגים (פאזה חוזרת-מוליכים בצבע חום עם קו כתום/שחור) למחבר היחוק.
6. חיבור המחבר היחוק לפנל
7. חיבור של הפנל לקיר (קופסא 3 או 4 מקום).
8. הקפדה על התקנה ישורה במפלס הקיר. התקנה לא תקינה עלולה להשפיע על פעולת לחצני המגע.



## שלבי התקנה

8. הגדרת מצבי המוצאים (במידת הצורך) - מצבי תריס, רגעי, בטיחות באמצעות בורר המצבים.
9. הרכבת כיסוי הפנל. להצמיד תחילה את הצד בו מודפס הלוגו ולאחר מכן להצמיד לכיוון השני. יישמע קליק בעת הצמדה מלאה (הערה: לא להשתמש בכוח, לא ניתן להתקין הפוך).
10. חיבור החשמל חזרה.
11. יש להמתין עד להתייצבות פעולת התחברות הפנל.
12. בדיקת שלחצני המגע פועלים בצורה תקינה.
13. סריקה של הפנל לרשת הביתית.



## פאנל 4B

מקרא:

לחצן הפעלת מוצא-R  
FB – כפתור תכנות



- ✓ 4 הפעלות
- ✓ 4 מוצאים רב תכליתיים,
- ✓ 5 אמפר למוצא.
- ✓ 4 כניסות מגע יבש במקביל לכל הפעלה
- ✓ חיישן תנועה
- ✓ חיישן קירבה

HI3OAL



## פאנל 4B

מקרא:

לחצן הפעלת מוצא-R  
FB – כפתור תכנות



רישום מגע יבש לכפתור

כפתור בפאנל	חיבור מגע יבש
R1	K1
R2	K2
R3	K3
R4	K4

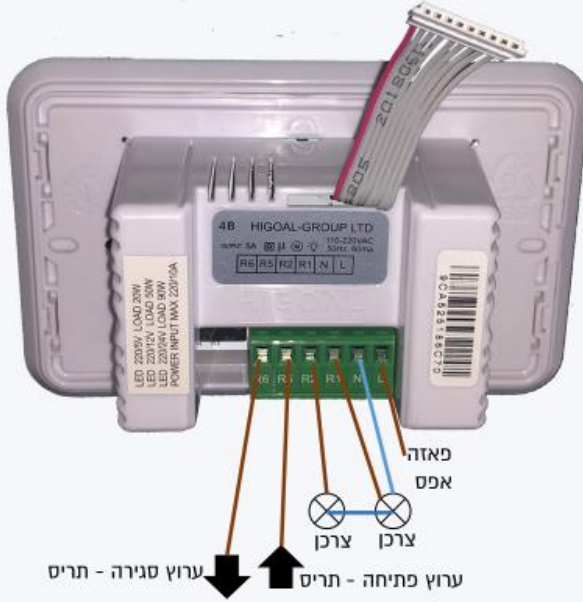
- ✓ 4 הפעלות
- ✓ 4 מוצאים רב תכליתיים,
- ✓ 5 אמפר למוצא.
- ✓ 4 כניסות מגע יבש במקביל לכל הפעלה
- ✓ חיישן תנועה
- ✓ חיישן קירבה

HI3OAL



## פאנל 4B - חיבורים

4 הפעלות מגע יבש במקביל לכל לחצן.  
לחצן מגע יבש יפעיל את מה שהוגדר בלחצן המגע  
**הערה:** הפעלות מגע יבש אינן פעילות במצב שבת.



HIGOAL

