

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 וכאזה).
4. חיבור מוליך הפאזה (L), מוליך חום הקיים בקופסת המתגים וחיבור מוליך האפס (N) למחבר הירוק המצורף עם הפנל
5. חיבור מוליכי הצרכנים הקיימים בקופסת המתגים (פאזה חוזרת-מוליכים בצבע חום עם קו כתום/שחור) למחבר הירוק.
6. חיבור המחבר הירוק לפנל
7. חיבור של הפנל לקיר (קופסא 3 או 4 מקום).
הקפדה על התקנה ישירה במפלס הקיר. התקנה לא תקינה עלולה להשפיע על פעולת לחצני המגע.

3

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. בדוק שלחצני המגע פועלים בצורה תקינה.
13. סריקה של הפנל לרשת הביתית.

3

פאנל 2R

מקרא:

לחצן הפעלת מוצא-R
כפתור תכנות - FB



רישום מגע יבש לכפתור

כפתור בפאנל	חיבור מגע יבש
R1	K1
R2	K2
משותף	COM

נוסף על חוטי המגע היבש ישנם גם חוט 12V (אדום) וחוט COM (שחור) שניהם יחד משמשים להספקת מתח 12V למוצר חיצוני. חוט הCOM משמש גם כמשותף למגעים היבשים.

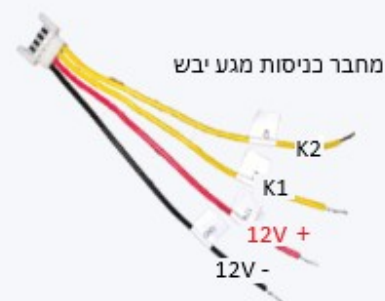
HIGOAL



- ✓ 2 מוצאים מגע יבש - הפעל/כבה, רגעי או תריס אחד
- ✓ 5 אמפר למוצא
- ✓ 4 לוחות זמנים מובנים לכל ערוץ
- ✓ 2 כניסות מגע יבש
- ✓ ספק כוח 12VDC מובנה

פאנל 2R - חיבורים

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



מחבר כניסות מגע יבש

כניסת הספק עבודה
(מגע/220/24/12)

פאזה
אפס



לחיבור מוצאים 220 וולט יש לגשר בין כניסת מתח L לחיבור C

HIGOAL

