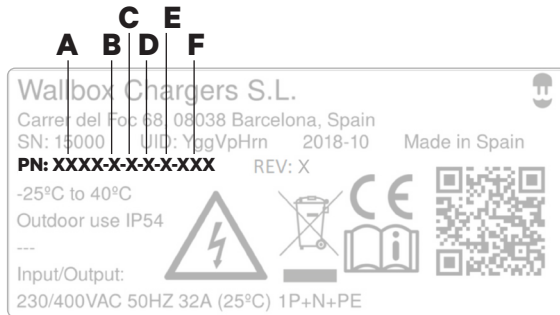


# גיליון נתונים טכניים

## מבנה מספר חלק

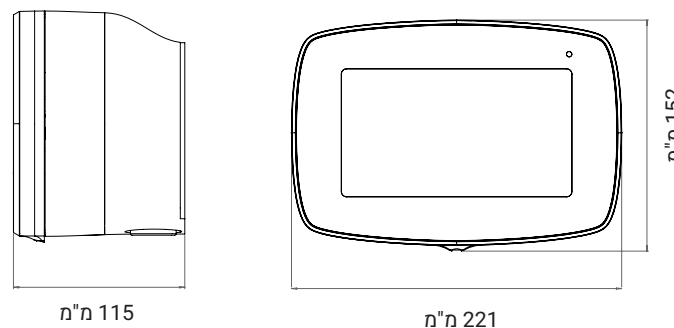


| הגדרה           | קוד  | דגם                  |
|-----------------|------|----------------------|
| Commander 2     | CMX2 | <b>A דגם</b>         |
| 5 מ'            | 0    | <b>B כבל</b>         |
| 7 מ'            | M    |                      |
| 1 סוג           | 1    | <b>C מחבר</b>        |
| 2 סוג           | 2    |                      |
| 3.7 kW          | 1    | <b>D מתח חשמלי</b>   |
| 7.4 kW          | 2    |                      |
| 11 kW           | 3    |                      |
| 22 kW           | 4    |                      |
| + דליפת AC / DC | 8    | <b>E תכונה נוספת</b> |
| RFID            |      |                      |
| לבן             | XX1  | <b>F התאמה</b>       |
| שחור            | XX2  |                      |

## מפרט חשמלי

| מתח טעינה  | מתח מדורג | זרם מדורג | סוג המחבר (IEC 62196-2) | וחב הכבל     |
|--|-----------|-----------|-------------------------|--------------|
| 22 kW  | 400 V     | 32 A (3P) | 2 סוג                   | עד 5x10 ממ"ר |
| 11 kW  | 400 V     | 16 A (3P) | 2 סוג                   | עד 5x10 ממ"ר |
| 7.4 kW   | 230 V     | 32 A (1P) | 2 סוג                   | עד 3x10 ממ"ר |
| 3.7 kW   | 230 V     | 16 A (1P) | 2 סוג                   | עד 3x10 ממ"ר |
| <b>זרם הניתן להגדרה</b><br>תדר מדורג: 50 Hz / 60 Hz<br>דירוג ההגנה: IP54/IK10<br>קטגוריית נחשול זרם: CAT III<br>זיהוי זרם שיורי: <sup>[2]</sup> AC 30mA / DC 6mA<br>(ממסר פחת) RCCB: ממסר פחת חיצוני נדרש <sup>[3]</sup> |           |           |                         |              |

## ממדים



## מפרט כללי

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Commander 2                              | דגם                     |
| לבן או שחור                              | צבע                     |
| 5 מ' (אופציה ל-7 מ') <sup>[1]</sup>      | אורך הכבל               |
| מצב 3                                    | מצב טעינה (IEC 61851-1) |
| 221X152X115 מ"מ (ללא כבל)                | ממדים                   |
| 2.4 ק"ג (ללא הכבל)                       | משקל                    |
| 40 C° עד -25 C°                          | טמפרטורת פעולה          |
| (50 C° עם הורדת דירוג ההספק)             |                         |
| 70 C° עד -40 C°                          | טמפרטורת אחסון          |
| סימון CE LVD 2014/35/EU, EMCD 2014/30/EU | תקנים                   |
| IEC 62196-2, IEC 61851-1                 |                         |
| TR25 תעודת IEC 61851-21-2 (סינגפור)      |                         |

## ממשק משתמש ותקשורת

|   |                     |
|---|---------------------|
| Wi-Fi, אתרנט, בלוטות'                                       | חיבוריות            |
| קוד PIN, זיהוי בתדר רדיו (RFID), אפליקציית ופורטל myWallbox | זיהוי משתמש         |
| מסך מגע 7 אינץ', פורטל ואפליקציית myWallbox <sup>[4]</sup>  | ממשק משתמש          |
| RGB LED מידע על מסך, פורטל ואפליקציית myWallbox             | מידע על סטטוס המטען |
| Power Sharing   | תכונות כלולות       |
| Power Boost   | תכונות אופציונליות  |

[1] זמין רק עבור מטענים מסוג 2 32 3P A.  
 [2] RDC-DD פנימי עומד בתכונות זמן ניתוק לפי תקן IEC 62955.  
 [3] סוג A או סוג B בהתאם לתקנות המקומיות.  
 [4] תואם OCPP.