



## הצהרת היבואן/יצרן לעמדת טעינה לרכב חשמלי

יש להציג הצהרה זו לבודק עמדת הטעינה ולמסור לבעל עמדת הטעינה.

שם ספק/מתקן עמדת הטעינה: 03 - 3751760 , Tesla , טלפון:

הנני מצהיר בזאת כי עמדת הטעינה המפורטת להן עומדת בדרישות תקן 1 IEC 61851-23 או בתקן 23 IEC 61851-1.

נתוני עמדת הטעינה:

מספר סידורה: <u>1529455-02-D</u>	שם/סידורה: <u>Gren 3 Wall connector</u>	שם יצרן: <u>Tesla</u>
טלפון מומלץ: <u>1</u>	מספר נקודות חיבור: <u>1</u>	הספק נקוב: <u>22kw</u>

אמצעי הגנה בפני זרם דלף (נא לסמן אפשרות אחת בלבד):

- העמדת כוללת מפסק מגן מטיפוס B לפי תקן 62423 IEC ;IEC 62955
- העמדת כוללת מפסק מגן מטיפוס A / טיפוס F יחד עם התקן לזיהוי זילגה בזרם ישיר לפי תקן 62955 IEC בלבד;
- העמדת כוללת הגנה מפני זילגה זרם ישיר לפי תקן 62955 IEC בלבד;
- העמדת אינה כוללת הגנה מפני זילגה זרם ישיר.

הגנה בפני מתח יתר (נא לסמן אפשרות אחת בלבד):

- העמדת כוללת הגנה בפני מתח יתר;
- העמדת אינה כוללת הגנה בפני מתח יתר.

עמדות טעינה בזרם ישיר (DC) (נא לסמן אפשרות אחת בלבד):

- עמדת הכוללת הפרדה גלוונית בין מתח המוצא למתח החיבור לרכב החשמלי, עמדת "צפה" ;(Isolated d.c. EV charging station)
- העמדת כוללת משגוח;
- העמדת אינה כוללת משגוח.
- עמדת שאינה כוללת הפרדה גלוונית בין מתח המוצא בנקודת החיבור לרכב החשמלי, עמדת "מארקט" (Non-isolated d.c. EV charging station)

הגנה בפני זרם יתר (נא לסמן אפשרות אחת בלבד):

- העמדת כוללת הגנה בפני זרם יתר לכל נקודות חיבור;
- העמדת אינה כוללת הגנה בפני זרם יתר לכל נקודות חיבור.

חתימה, מספר רישיון חשמלאי מטעם היבואן/יצרן:

992051 נ.ז. : אין

חתימה וחותמת היבואן/יצרן:

טסלה מוטורס ישראל  
ח.פ. 516106986

תאריך:

1/5/2023