

הצהרת היבואן/יצרן לעמדת טעינה לרכב חשמלי

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

שם ספק/מתקין עמדת הטעינה: טלדור מערכות מחשבים (1986) בע"מ, טלפון: _____
הנני מצהיר בזאת כי עמדת הטעינה המפורטת להלן עומדת בדרישות תקן IEC 61851-1 או בתקן IEC 61851-23.

נתוני עמדת הטעינה:

שם היצרן: Quantex energy	דגם: QIEV22-Y3	מס' סידרה: 2302210847
הספק נקוב: 22kW	מספר נקודות חיבור: 1	תלת/חד מופעי: תלת מופעי

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

העמדה כוללת מפסק מגן מטיפוס B לפי תקן IEC 62423 ;

העמדה כוללת מפסק מגן מטיפוס A / סיפוס F יחד עם התקן לזיהוי זליגה בזרם ישר לפי תקן IEC 62955 ;

העמדה כוללת הגנה מפני זליגה זרם ישר לפי תקן IEC 62955 בלבד ;

העמדה אינה כוללת הגנה מפני זליגה זרם ישר.

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

העמדה כוללת הגנה בפני מתחי יתר ;

העמדה אינה כוללת הגנה בפני מתחי יתר.

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

עמדה הכוללת הפרדה גליונית בין מתח הרשת למתח המוצא בנקודת החיבור לרכב החשמלי, עמדה "צפה"
(Isolated d.c. EV charging station) ;

העמדה כוללת משגוח ;

העמדה אינה כוללת משגוח.

עמדה שאינה כוללת הפרדה גליונית בין מתח הרשת למתח המוצא בנקודת החיבור לרכב החשמלי, עמדה "מאורקת"
(Non-isolated d.c. EV charging station).

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

העמדה כוללת הגנה בפני זרם יתר לכל נקודות חיבור ;

העמדה אינה כוללת הגנה בפני זרם יתר לכל נקודות חיבור.

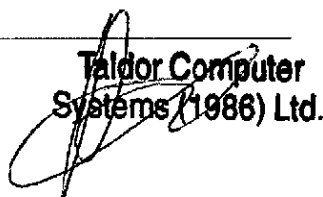
חתימה, מספר רישיון חשמלאי מטעם היבואן/יצרן:

סגל אריאל הנדסת חשמל בע"מ
ח.מ. 519121658
רישיון בודק 3 מס' 120875
המדע 30 זכרון יעקב
052-2404821

תאריך:

21.02.2023

חתימה וחותמת היבואן/יצרן:


Taldor Computer
Systems (1986) Ltd.