

Τεχνικά χαρακτηριστικά της συσκευής φόρτισης



αποτελεί συσκευή φόρτισης για ηλεκτρικά οχήματα με πιστοποίηση για έως 7,4 KW.

	Εάν εγκατασταθεί σε Plug&Play	Εάν εγκατασταθεί σε Power Upgrade
Περιγραφή		
Πρότυπο σύνδεσης (πλευρά EV)		IEC 62196-2
Ρευματολήπτης παροχής ισχύος	E/F (G σε Ηνωμένο Βασίλειο, J σε Ελβετία)	
Πρότυπο EVSE		IEC 61851
Σήμανση CE		N
Εγγύηση		2 έτη
Λειτουργία επαναφόρτισης	σύνδεση με ρευματολήπτη και καλώδιο	μόνιμη σύνδεση (σύνδεση με ρευματολήπτη και καλώδιο εάν έχει εγκατασταθεί στη Γαλλία)
Πιστοποίηση TÜV	N	N
Ηλεκτρικές προδιαγραφές και σύνδεση		
Μέγιστη ισχύς [kW]	μέχρι 2,3*	μέχρι 7,4*
Τάση [V / Hz]	230 / 50, μονοφασική	230 / 50, μονοφασική
Ρεύμα [A]	μέχρι 10*	μέχρι 32*
Κατανάλωση σε αναμονή [W]	< 2	< 2
Καλώδιο με σύνδεση Τύπου 2 (πλευρά EV)	N, περιλαμβάνεται προσδεδεμένο	
Καλώδιο με σύνδεση Τύπου 2, Μήκος [m]		3
Καλώδιο παροχής ισχύος [m]	6	K.A.
* Οι τιμές ενδέχεται να διαφέρουν σε ορισμένες χώρες, σύμφωνα με τα τοπικά ισχύοντα πρότυπα.		
Γενικές προδιαγραφές		
Αξιολόγηση περιβλήματος		IP54, IK08 (IEC 60529)
Συνολικές διαστάσεις σώματος [mm]		"335 x 277 x 95 (χωρίς ρευματολήπτη) 335 x 277 x 350 (με ρευματολήπτη)"
Περιβλήμα		Πολυανθρακικό
Βάρος [kg]		~ 4
Τυπικό χρώμα περιβλήματος		Μαύρο (RAL 9011) και Λευκό (RAL 9003)
Ένδειξη κατάστασης		N, λυχνία led κόκκινου-πράσινου-μπλε χρώματος
Ασφάλεια και λειτουργία		
Εύρος θερμοκρασίας [°C]		-25 / +50 (χωρίς απευθείας έκθεση στο ηλιακό φως)
Προστασία υπερθέρμανσης		N
Ανθεκτικότητα στην υγρασία		N, πλήρης επικάλυψη
Κατηγορία προστασία		I
Βαθμός ρύπανσης		PD3
Κατηγορία υπέρτασης		OVC III
Αξιολόγηση αντιπυρικού περιβλήματος		UL94 V-0
Παρακολούθηση παραμένουτος ρεύματος		N, περιλαμβάνεται συσκευή 6 mA Συνεχούς Ρεύματος (DC) με ευαισθησία RCM για εντοπισμό διαρροής DC
Μέγιστο ύψος εγκατάστασης [m]		2000 a.s.l.
Συνδεσιμότητα & ειδικά χαρακτηριστικά		
Bluetooth		N
Εφαρμογή Smartphone		My easyWallbox μου, συμβατή με Android, IOS
Συμβατότητα έκδοσης Android***		Lollipop (5.0) ή νεότερη έκδοση
Συμβατότητα έκδοσης IOS**		12 ή νεότερη έκδοση
Πρωτόκολλο επικοινωνίας		Αποκλειστικό
Δυναμική διαχείριση ισχύος		N, μέσω εγκατάστασης του αισθητήρα που περιλαμβάνεται
** Τα δεδομένα αναφέρονται στην πρώτη έκδοση της εφαρμογής και ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τη μελλοντική εξέλιξη τους.		
*** ΔΕΝ είναι συμβατό με Android 6.		