

Produktdatenblatt

Spezifikationen



Home Wallbox, 11kW, T2 Steckdose, 6mA Erkennung, IP55, IK10

EVH4S11N2

EAN Code : 3606482107328

Hauptmerkmale

Baureihe	EVlink
Produktname	EVlink Home
Produkt- oder Komponententyp	Ladestation
Beschreibung der Pole	3P + N
Montagemodus	Wandmontage
Angebotstyp	Grundlegend
Max. Leistung	11 kW 16 A 400 V
Anzahl der Ladepunkte	1
Anschluss an das Fahrzeug	Steckdose T2 Vorderseite
Menge pro Satz	Satz à 1

Zusatzmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung	400 V AC 50 Hz +/-10 %
Erdungssystem	TT TN-S
Anzahl der Eingänge	1
Eingangstyp	Zusätzlich für dynamisches Energiemanagement
Betätigungsart	Rot 1 Not-Halt/Not-Aus, Funktion: 1 Drucktaste
Lokale Signalisierung	Rot, grün und blau 1 LED, Funktion: Ladestatus
Schutzart	Erdschlussschutz
Höhe	409 mm
Breite	282 mm
Tiefe	148 mm
Produktgewicht	5,6 kg
Farbe	Weiß (RAL 9003)
Normen	EN 61851 IEC 61851-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3
Produktzertifizierungen	CE UKCA
Max. Versorgungsstrom	16 A

Montage

Schutzart (IP)	IP54 entspricht EN/IEC 60529
Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-30...50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C
Relative Feuchtigkeit	5...95 %
Aufstellungshöhe	0 - 2.000 m

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	22,5 cm
VPE 1 Breite	39,5 cm
VPE 1 Länge	49,0 cm
VPE 1 Gewicht	5,152 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	16
VPE 2 Höhe	104,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	94,5 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------

Empfohlene(s) Ersatzprodukt(e)