



Hauptmerkmale

Baureihe	EVlink
Produktname	EVlink Home
Produkt- oder Komponententyp	Ladestation
Beschreibung der Pole	3P + N
Montagemodus	Wandmontage
Angebotstyp	Smart
Nennausgangsleistung	11 kW 16 A 400 V
Anzahl der Steckdosen	1
Ausgangstyp	Steckdose T2 mit Klappe Vorderseite
Menge pro Satz	Satz à 1

Zusatzmerkmale

[UH,nom] Bemessungs-Betriebsspannung	400 V AC 50 Hz +/-10 %
Erdungssystem	TT TN-S
Anzahl der Eingänge	1
Eingangstyp	Französischer elektronischer TIC-Stromzähler für dynamisches Energiemanagement Französischer elektronischer TIC-Stromzähler für verzögerte Aufladung
Betätigungsart	Rot 1 Notausschalter, 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[RETURN]UKCA
Max. Versorgungsstrom	16 A
Kommunikationsnetztyp	WLAN RJ45
Kommunikationsprotokoll	OCPP 1.6, for connection to the Schneider Electric Wiser app
Kommunikationsdienst	JSON Smart Charging

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 Luftfeuchtigkeit	5...95 %
Betriebshöhe	0 - 2.000 m

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Mercury free	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
RoHS exemption information	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen