



Hauptkenndaten

Baureihe	EVlink
Produktname	EVlink Wallbox
Produkt oder Komponententyp	Ladestation
Kurzbezeichnung des Geräts	EVH2
Beschreibung Pole	1P + N
Montagevariante	Wandmontage
Angebotstyp	Standard
Nennleistung am Ausgang	3,7 kW 16 A
Sockelanzahl	1
Ausgangstyp	Steckdose Typ 2
Authentifizierung	Schlüsselschalter

Zusatzdaten

Nennhilfsspannung [UH,nom]	220-240 V AC 50/60 Hz
Erdungssystem	TN TT
Anzahl von Eingängen	1
Eingangstyp	Kontakt für Ladeleistungsreduzierung Kontakt für Zeitgesteuerte Ladung
Betätigungsart	1 weiß Taste, Funktion: Start/Stop Grün Taste, Funktion: Steckerentriegelung
Lokale Signalisierung	1 mehrfarbig LED, Funktion: Ladestatus
Höhe	480 mm
Breite	331,5 mm
Tiefe	170 mm
Produktgewicht	5,6 kg
Farbe	Weiß RAL 9003 Grau RAL 7016
Normen	IEC 61851-1 IEC 61851-22 IEC 62196-1 IEC 62196-2
Produktzertifizierungen	CE CB

Umgebung

Schutzart (IP)	IP54 entspricht IEC 60529
Schutzart (IK)	IK10 entspricht IEC 62262
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-30-50 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40-80 °C
Relative Feuchtigkeit	5-95 %

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 1514 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar
Entsorgungshinweise	Verfügbar

Die in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.