



Hauptmerkmale

Baureihe	EVlink
Produktname	EVlink Wallbox
Produkt oder Komponententyp	Ladestation
Kurzbezeichnung des Geräts	EVH2
Beschreibung Pole	3P + N
Montagevariante	Wandmontage
Angebotstyp	Standard
Nennleistung am Ausgang	22 kW 32 A
Sockelanzahl	1
Ausgangstyp	Festes Kabel Typ 2 4 m
Authentifizierung	Schlüsselschalter

Zusatzmerkmale

Nennhilfsspannung [UH,nom]	380...415 V AC 50/60 Hz
Erdungssystem	TT TN
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	330 mm
Tiefe	170 mm
Produktgewicht	7,5 kg
Farbe	Grau RAL 7016 Weiß RAL 9003
Normen	IEC 62196-2 IEC 62196-1 IEC 61851-22 IEC 61851-1
Produktzertifizierungen	CE CB

Montage

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

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Nachhaltigkeit

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