



### Teknisk informasjon

Serie	EVlink
Produktnavn	EVlink Load Management System
Produkt eller type komponent	Charge controller
Installasjonstype	Innendørs

### Komplementær

Installert utstyr	Modem 3G/4G ( må bestilles separat) Målerbrett ( må bestilles separat)
Kortnavn utstyr	EVlink load management system 100 CS dynamic
Kompatibel med	EVlink Smart Wallbox EVlink parking EVlink City
Applikasjon	To manage the overall energy allocated to each vehicle
Monteringsmetode	Veggmontering
Montering	Skinne
Monteringsposisjon	Horizontal/vertical
Load management	Dynamic
Max managed charging stations	100 charging stations
Max managed charging points	200 charge points
Max nb of zone levels	3
Max nb of zones	20
Functions selection	With priority charging profile With time-of-use settings
Kommunikasjonsgrensesnitt	Ethernet RJ45 6 Ethernet RJ45 Modem
Kommunikasjonsfunksjoner	Internett server for OCPP 1.6 Via Modem
OCPP version	JSON
[Us] matespenning	12...24 V DC
Effektforbruk	16 W
type input	Energy meter
Elektromagnetisk kompatibilitet	Strålt og ledet elektromagnetisme klasse A i samsvar med EN 55022
Høyde	150 mm
Bredde	157 mm
Dybde	46 mm
Vekt	1 kg
Standarder	EN/IEC 61131-2 EN 55011 EN/IEC 61000-6-4
Produktsertifikater	CE EAC RCM

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enten bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Gjeldende land	Alle
Tjenester	Commercial service plan0...50 °C

## Miljø

IP-grad	IP40
Omgivelsestemperatur drift	0...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-20...60 °C
Driftshøyde	0...2000 m
Relativ fuktighet	10...95 %

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	1,412 kg
Forpakning 1 høyde	8,5 cm
Forpakning 1 bredde	22 cm
Forpakning 1 lengde	32,5 cm
Enhetstype forpakning 2	S04
Antall enheter forpakning 2	6
Forpakning 2 vekt	9,732 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	40 cm
Forpakning 2 lengde	60 cm

## Offer Sustainability

REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

## Contractual warranty

Garanti	18 måneder
---------	------------