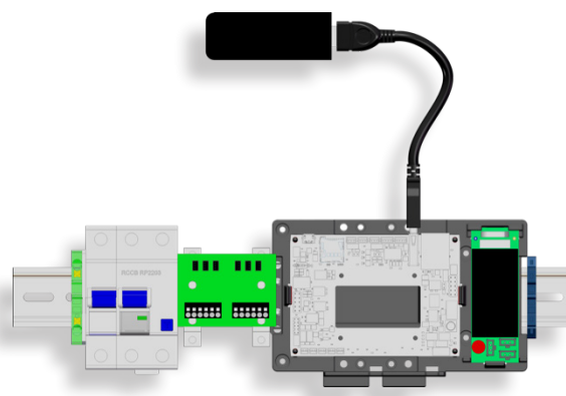


CENTRALINA 1V0002

PER APPLICAZIONI CONTROLLER/EXTENDER & reev Dashboard Pro

La centralina esterna è concepita appositamente per l'impiego in soluzioni di gruppo secondo il principio controller-extender, con addebito tramite il reev Dashboard. Il reev Dashboard Pro messo a disposizione per un periodo di 24 mesi permette un impiego con sicurezza per il futuro, regolari update del software, un semplice monitoring e management, nonché il calcolo automatizzato dei consumi di dipendenti, clienti e ospiti. La 1V0002 è stata sviluppata per il montaggio in adeguate strutture esterne di ripartizione oppure in un quadro elettrico, e sostituisce la Wallbox controller nella configurazione e nel comando delle Wallbox extender di tipo eMH2 oppure eMH3. Tramite il management dei carichi integrato essa spartisce in modo intelligente la corrente complessiva di ricarica disponibile tramite l'installazione domestica tra tutti i punti di ricarica del sistema. Grazie alla comunicazione con il Dashboard tramite il modulo LTE interno e OCPP si consiglia la centralina esterna 1V0002 per il settore semipubblico e pubblico.



Aspetti generali

Prodotto	Centralina esterna
Codice prodotto	1V0002P
Codice EAN	4011721181585
Codice merce statistico	85371091
Unità di imballaggio	1 pezzo
Confezione (dimensioni alt.xlargh.xprof.)	150 x 345 x 150 mm
Contenuto della confezione	Centralina, brevi istruzioni stampate

Entrata/collegamento elettrico

Collegamento a rete	per linea di alimentazione fino a 2 x 50 mm ² (RCCB) e 1 x 4 mm ² (PE)
Tensione nominale	230 V
Corrente nominale	0,2 A (40 A corrente di accensione)
Frequenza nominale	50 Hz
Fusibile a monte	non necessario
Morsetti	Collegamento diretto al RCD PE sul morsetto in serie

Sicurezze/elementi integrati

RCCB	RCD, tipo A, 30 mA
MCB	caratteristica B, 6 A, 1+N

Software/Backend

Controllo degli accessi	Assegnazione illimitata di diritti di accesso per autisti e veicoli tramite schede RFID
App per smartphone per autisti	Input di informazioni su pagamenti e fatture, visione dell'elenco storico delle transazioni, disponibile per Android e iOS
Management & Monitoring	Gestione semplice e facile da usare dell'infrastruttura di ricarica tramite il portale online del Dashboard reev
Analytics	Analisi delle procedure di ricarica e delle attitudini di consumo in chiare rappresentazioni
Ricarica pubblica*	Accesso senza barriere per ospiti e per chi ricarica spontaneamente tramite codice QR oppure scheda di ricarica; addebito ad hoc tramite carta di credito, Apple Pay e Google Pay oppure eRoaming
Ricarica con controllo del consumo	Monitoraggio dei costi di veicoli aziendali e flotte di veicoli, export di dati storici sulle ricariche
Ricarica per autisti registrati*	Addebito automatizzato mensile tramite carta di credito per accesso tramite scheda RFID, definizione individuale delle tariffe per gruppi di consumatori differenti
Update del software	Update del software automatici e gratuiti

* In considerazione delle disposizioni vigenti sulla conformità con il diritto sulla misurazione e calibrazione, questa funzione non viene proposta in Germania. Non è possibile un adeguamento successivo.

Condizioni di lavoro

Temperatura di impiego	da -30 a 40°C
Temperatura di magazzino	da -30 a 85°C
Umidità relativa dell'aria	dal 5 al 95%, non condensante
Categoria di protezione	I
Categoria di sovratensione	III
Grado di sporcizia	3
Tipo di protezione	conformemente alla struttura esterna di montaggio, tuttavia min. IP44
Altezza massima di montaggio	≤ 2.000 m NHN
Potenza di perdita	4,5 W

Norme/direttive

IEC 61439-1

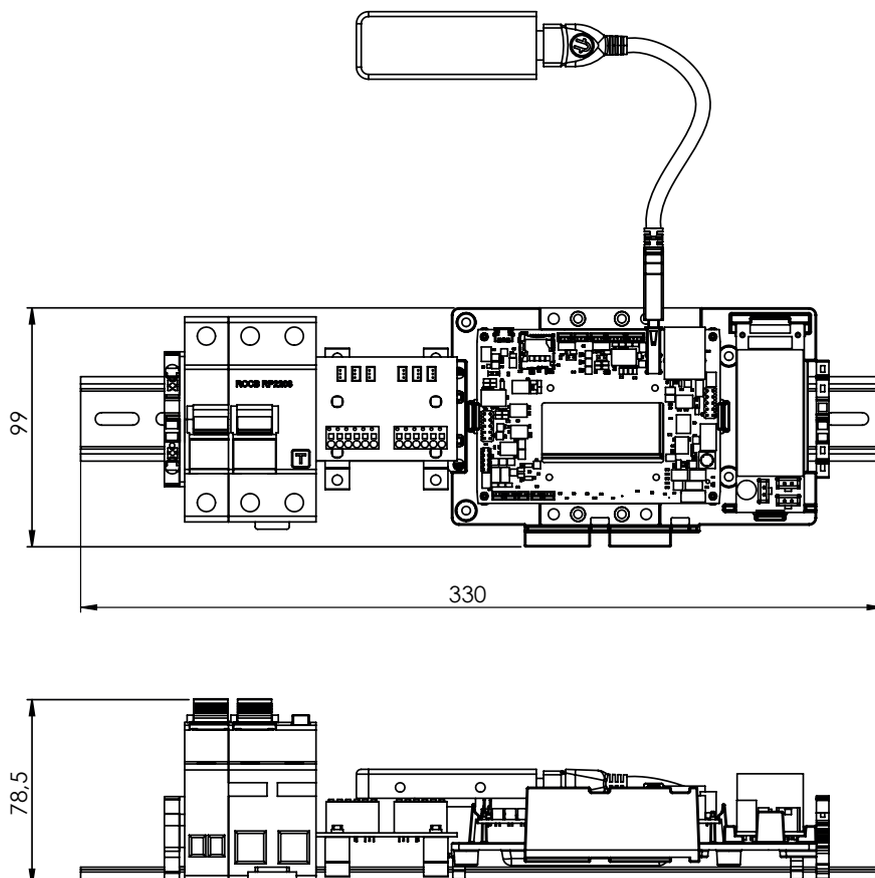
Versione

Tipo di struttura	Moduli elettronici premontati su guide
Montaggio	Montaggio in adeguata struttura esterna di ripartizione oppure quadro elettrico
Dimensioni (alt.xlargh.xprof.)	99 x 330 x 78,5 mm
Peso netto	ca. 0,7 kg
Peso lordo	ca. 0,9 kg

Accessori opzionali

Kit di configurazione	CONF CAB
Si veda il sito www.ablmobility.de	

Disegno quotato



Con riserva di modifica: Tutte le caratteristiche di funzionamento, le specifiche e gli altri dati possono essere modificati in ogni momento senza preavviso.

ABL SURSUM
Bayerische Elektrozubehör GmbH & Co. KG

Albert-Büttner-Straße 11
D-91207 Lauf / Pegnitz

Tel. +49 (0) 9123 188-0
Fax +49 (0) 9123 188-188

info@abl.de
www.ablmobility.de

reev
by emonvia GmbH

Theo-Prosel-Weg
D-80797 München

Tel. +49 (0) 89 215 389 70

sales@reev.com
www.reev.com