



I-CON EVO wallboxes zijn JOINON-oplossingen die zijn ontworpen om te integreren in privé- en semi-openbare scenario's in overeenstemming met de internationale norm IEC 61851-1 ed. 3. Ze onderscheiden zich door zowel een elegant en compact ontwerp als speciale functionaliteit voor "one-hand charge". Tegelijkertijd maken de aanwezigheid van een vandaalbestendige contactdoos en IP55-graad in combinatie met IK11-gecertificeerde mechanische sterkte ze veilige en betrouwbare oplossingen. Bovendien bieden I-CON EVO wallboxes volledige connectiviteit ter ondersteuning van de bijbehorende JOINON EVO-app voor volledige en eenvoudige controle over het opladen, intelligent beheer van belastingen en extra energie die wordt geproduceerd door alle fotovoltaïsche panelen (ook in Master/Slave-modus) en verschillende installatieopties: aan de muur gemonteerd, ingebouwd of op de vloer gemonteerd.

|                             |                   |                                 |               |
|-----------------------------|-------------------|---------------------------------|---------------|
| <b>Algemene gegevens</b>    | -                 | -                               | -             |
| Omgevingstemperatuur        | -25 ÷ +70 °C      | IP waarde                       | IP40          |
| Communicatie                | Ethernet          | Type stroomtransformator        | Heropenbare   |
| Comptabiliteit              | Wallbox I-CON EVO | Afmeting                        | 51x28,5x40 mm |
| <b>Elektrische gegevens</b> | -                 | -                               | -             |
| Max. uitvoerstrom           | 100 A             | Frequentie bandbreedte (± 1 dB) | 50/60 Hz      |
| Binnendiameter              | 16 mm             | Systeem                         | Eenfase       |

## TECHNICAL SYMBOLOGY

### IP

IP40

## STANDARDS/APPROVALS

