



I-CON wanddozen zijn JOINON-oplossingen die zijn ontworpen om te integreren in privé- en semiopenbare scenario's conform de internationale norm IEC 61851-1 ed. 3. Ze hebben een elegant en compact design, speciale "one-hand charge"-functionaliteit en een vandalismebestendige contactdoos, IP55 graad in combinatie met IK10-gecertificeerde mechanische weerstand, volledige connectiviteit om de speciale JOINON EVO-app te ondersteunen voor een complete en gemakkelijke laadbediening, intelligent laadbeheer en energie die wordt geproduceerd door fotovoltaïsche panelen (ook in Master/Slave-modus), en verschillende installatie-opties: wand, verdekt of vloer.

|  |                         |                                    |  |
|--|-------------------------|------------------------------------|--|
| <b>INVOER</b>                            | -                       | Aant. contactdoos/connector (type) | 1 (Type 2 connector met 5 mt. kabel)         |
| Klemmenblokken                           | 5 x 10 mm <sup>2</sup>  | Activering laden                   | Vrije toegang                                |
| Nominale stroom                          | 16 A                    | Menselijke interface               | LED RGB + schuif-aanraakscherm               |
| Totaal vermogen                          | 11 Kilowatt             | Connectiviteit                     | Aant.  |
| <b>UITVOER</b>                           | -                       | <b>MECHANISCHE FEITEN</b>          | -  |
| Nominale spanning                        | 400 V                   | Montage en installatie             | Wandmontage (vloermontage met steun)         |
| Stroomvermogen (max.)                    | 16 A                    | Kleur                              | Donkergrijs                                  |
| Maximale stroom                          | 11 Kilowatt             | Materiaal                          | Thermoplastisch (post-industriële oorsprong) |
| Thermisch-magnetische bescherming        | Momenteel niet aanwezig | Externe behandelingen              | Aant.  |
| Type aardlekbescherming                  | Momenteel niet aanwezig | IP graad                           | IP55   |
| Vermogens meter                          | Momenteel niet aanwezig | Mechanische weerstand              | IK10   |
| Gelijkstroom lekkagecontrole             | Ja                      | Bedrijfstemperatuur                | -25 +50 °C                                   |
| (Auto)herstart elektrische beschermingen | Momenteel niet aanwezig | Maatwerk                           | Aant.  |

### DIMENSIONAL

40



### TECHNICAL SYMBOLOGY

**IP**

IP55

IK10

### STANDARDS/APPROVALS

