

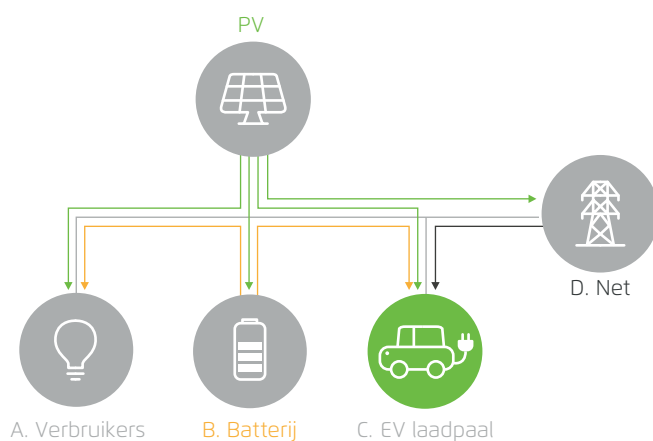
EV charging station

SMILE EVCT11

De slimme laadpaal met 4 laadmodi



Vier laadmodi



Er zijn **vier mogelijke laadmodi**. Per modus verschilt de rangorde waarin A. je PV, B. je thuisbatterij en C. het net de verbruikers en laadpaal van stroom voorzien, zodat je op een slimme manier prioriteiten kan stellen.

In de **drie eco modi**, kan je kiezen in welke rangorde je PV en/of batterij de verbruikers en laadpaal voorzien van energie.

In de **maximale laadoptie**, zal je laadpaal zelfs stroom van het net gebruiken om je EV op te laden.



EV CHARGING STATION

Algemeen

Afmetingen (HxBxD)	325 x 181 x 87 mm
Gewicht	3,2 kg
Bedrijfstemperatuur	-30 °C ~ 50 °C
Relatieve vochtigheid	15 % - 90 %
Kabeltype	Type 2
Lengte kabel	7 m inclusief
Communicatie	RS-485
Monitoring	Alpha Cloud
Foutstroombewaking	6 mA DC
IP beschermingsgraad	IP65
Netfrequentie	50/60 Hz

Ingang

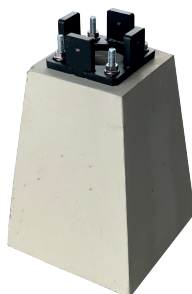
Nominale spanning (3P)	400 V, 3P+N+PE
Nominale spanning (1P)	230 V, 1P+N+PE
Nominale stroom	16 A

Uitgang

Nominale stroom	16 A
Minimale stroom	6 A
Nominaal vermogen (3P)	11 kW
Nominaal vermogen (1P)	3,7 kW



adaptorplaat



betonsokkel



laadpaal