



Load balancing

Het balancen of verdelen per laadpunt van het beschikbare vermogen gebeurt bij Ecotap op 3 niveau's. Onze slimme controller zorgt voor een optimale stroomverdeling tussen de 2 contactdozen, ook wel Smart Charging genoemd. We spreken over Smart Grid bij een optimale verdeling van meerdere gekoppelde laadstations. Bij Dynamic Load balancing zal de Ecotap load balancer zorgen dat de fluctuerende beschikbare energie zo optimaal mogelijk verdeeld wordt tussen de laadstations waarbij het gebouw steeds voorrang krijgt.

Laadpunten:	2
Contactdoos:	Type 2
Afmetingen (HxBxD):	1400 x 220 x 240mm
Gewicht:	45kg
Standaardkleur:	RAL9016 (wit)
Aansluitwaarde:	Van 1x16A tot 3x63A
Uitgangsvermogen per laadpunt:	Van 1 t/m 22kW
Beveiliging per laadpunt:	RCD 40A 30mA type B MCB 40A curve C
AC meters:	MID-gecertificeerd
Brandbeveiliging:	Schakelt uit bij 60°C
Positiebepaling:	GPS
Beschermingsklasse:	IP54, IK10
Materiaalbehuizing:	2,2mm staal
Backoffice protocol:	OCPP 1.6 Json
Radiotechnologie:	3G/4G, GPRS, RFID
Laadpassen:	Mifare, Ntag & iCODE
Garantie:	2 jaar

Deze productsheet is uitsluitend bedoeld ter informatie. Voor de meest actuele en correcte gegevens verwijzen wij u naar de handleiding van de fabrikant.