

Green'up™ Premium laadstations met 6 mA DC-beveiliging en geïntegreerde RFID-badgелеzer

voor opladen van elektrische voertuigen

N



Technische kenmerken: zie www.ecatalog.be

Veilig opladen van alle elektrische voertuigen (uitgerust met enkelfasige en driefasige oplaadsystemen) en oplaadbare hybride voertuigen die in mode 2 of mode 3 geleverd worden. Conform de normen IEC 61851-1 en 61851-22

Mogelijkheid tot vermogensregeling op de laadpaal met aanpassing van de beveiligingen en voedingskringen

Communicatie:

- draadloos, ter plaatse via Bluetooth: configuratie en sturing van de laadpaal met smartphone, tablet via de app EV CHARGE light
 - IP bekabeld of wifi met geïntegreerde communicatiekit: configuratie en sturing van de laadpaal via webpagina
- Beschikbare functies: dagelijkse programmering en wekelijkse programmering van het laadsysteem, visualisering van de werkingsstatus van de laadpaal, activering/deactivering van de laadpaal, software-update

Geïntegreerde 6 mA DC-beveiliging en aansluiting vanaf de elektrische verdeelkast, door 1 toegewezen beveiligde kring (2 kringen voor de laadpalen 2 voertuigen)

Mogelijkheid tot:

- uur- of dalsturing per bediening van het type contactor, horloge, schakelaar (ingang droog contact 12 V=) of via planning
- afstandsbediening ON/OFF (ingang droog contact 12 V=)
- badge-authenticatie dankzij de geïntegreerde RFID-badgелеzer. Ook compatibel met de badges voor toegangscontrole

Ref.	Enkelfasige kunststof laadstations - Mode 3	Ref.	Driefasige kunststof laadstations - Mode 3
059005	Voorzien van een contactdoos type 2 met afsluitplaten (T2S) 1P+N+A met stuurdraad (mode 3) Wandlaadunits uitrustbaar met een voet ref. 059052 voor grondbevestiging IP 44 - IK 08 Wit RAL 9003/Grijs RAL 7016 3,7 / 4,6 kW - 16/20 A Om 1 voertuig op te laden	059007	Voorzien van een contactdoos type 2 met afsluitplaten (T2S) 3P+N+A met stuurdraad (mode 3) Wandlaadunit uitrustbaar met een voet ref. 059052 voor grondbevestiging IP 44 - IK 08 Wit RAL 9003/Grijs RAL 7016 22 kW - 32 A Instelopties: - 11/15/18/22 kW - 16/20/25/32 A Om 1 voertuig op te laden
059006	7,4 kW - 32 A Instelopties: - 3,7/4,6/5,7/7,4 kW - 16/20/25/32 A Om 1 voertuig op te laden		
059008	Enkelfasige kunststof laadstations Mode 2 en 3 Uitgerust met: - een Green'up Access contactdoos 2P+A met klapdeksel voorzien van het innovatieve Green'up systeem, die ervoor zorgt dat het maximale vermogen ingeschakeld kan worden en de batterijen veilig opgeladen kunnen worden tot 16 A EV voor stekker 2P+A (mode 2 ⁽¹⁾) - een contactdoos type 2 met afsluitplaten (T2S) 1P+N+A met stuurdraad (mode 3) Wandlaadunits uitrustbaar met een voet ref. 059052 voor grondbevestiging IP 44 - IK 08 Wit RAL 9003/Grijs RAL 7016 3,7 / 4,6 kW - 16/20 A Om 1 voertuig op te laden		
059009	7,4 kW - 32 A Instelopties: - 3,7/4,6/5,7/7,4 kW - 16/20/25/32 A Om 1 voertuig op te laden		

App EV CHARGE light beschikbaar op **Google Play en App Store**



1: voor voertuigen met snoer voorzien van de Green'Up Legrand stekker