



DC SNELLADER 90 kW



Nederlandse producent,
leverancier en installateur
van oplaadpunten voor
elektrische auto's en
elektrische fietsen.

Snelle levertijden
Persoonlijk advies
Eigen installatie service
24/7 Helpdesk
1 Jaar Garantie





DC Snellader 90 kW elektrische auto

Algemene Specificaties:

Aantal oplaadpunten:	1
Aansluiting (Stekker):	CCS
Lengte Kabel:	3,9 meter
Display:	7 inch touchscreen
Bediening:	Dmv Laadpas
Communicatie:	3G/ 4G of ethernet verbinding met backoffice
Laadpas lezer:	RFID systeem ISO/IEC1443A/ B
Besturingsmodule:	Laadprotocol OCCP 1.6J

AC Nominaal ingangsvermogen

AC elektrische aansluiting:	3x 140 A 3P + N PE L1 L2 L3
AC voltage:	400 V
Efficiëntie:	> 95%

DC Output

Laadstroom:	200 A
Uitgangsvermogen:	Maximale uitgangsvermogen 90 kW continu
Uitgangsvermogen bereik:	200-920 V DC
Laadvermogen:	Softwarematige instelling

Beveiliging

Aardlekautomaat/ over en onder spanningsbeveiliging/ stroom en DC beveiliging	
Noodstop knop	
Koelingssysteem	

Behuizing

Materiaal:	RVS
Behandeling:	Poedercoating
Kleur:	Wit
Afmetingen:	H 1900 mm X B 565 mm X D 880 mm (zonder fundatie)
Gewicht:	355 kg
Waterdichtheidsklasse:	IP 54
Vandalbestendig:	IK 10

Bedrijfstemperatuur:	Omgevingstemperatuur +55 graden Celsius -35 graden Celsius
----------------------	---------------------------------------------------------------

Installatie:	Plug & Play
Montage:	Grond
Normen:	EN 61851- 1 EN 61851-2 UL 2202 151181
Garantie:	2 jaar



Nederlandse producent,
leverancier en installateur
van oplaadpunten voor
elektrische auto's en
elektrische fietsen.

Snelle levertijden
Persoonlijk advies
Eigen installatie service
24/7 Helpdesk

