



Hypercharger 75 kW - DC - CCS oder CHAdeMO



Alpitronic GmbH

DC-Schnellladestation

- 1 x 75 kW Powerstack, max. 250 A (modular erweiterbar)
- entweder CCS ungekühltes 250 A-Kabel oder CHAdeMO ungekühltes 125A-Kabel
- GSM- und Ethernet-Schnittstelle
- RFID-Reader
- 15" Farbdisplay
- Abmessung (HxBxT): 2.250 x 420 x 854 mm
- Eichrechtskonformität: ja
- Demnächst Adhoc-Bezahlung per Giro-E
- weitere Ausstattungsoptionen erhältlich

Farbe	grau
Hersteller	Alpitronic GmbH
Schutzklasse	IP54
Lieferumfang	Ladestation, Montagezubehör, Montageanleitung
Gesamtmaße	2250 x 420 x 845 mm
Fehlerstromerkennung (AC 30mA, DC 6mA)	ja
Montageart	zum Aufdübeln
Umgebungstemperatur	-30°C bis +55°C
Gehäuse / Material	Stahl (pulverbeschichtet)

Anzahl Ladepunkte	1
Ladeleistung	150 kW
Spannung	150-1000 V
Anschlussart	Ladekabel
Ladestecker	CCS oder CHAdeMO
Zugangsart	RFID, Plug&Charge
Stromversorgung	1 Zuleitungskabel 125A
Backendanbindung möglich	ja
Display	15" Farbdisplay

Verpackungsmaß - HxBxT (in mm)	2.340 x 800 x 1200 mm
MID-Energiezähler	nein
Ladeleistung pro Ladepunkt	75 kW
Stromstärke pro Ladepunkt	max. 250 A
Gewicht in kg	300

Mess- und Eichrechtskonformität	nein
Kabellänge in m	3.8
Verpackungsgewicht in kg	440
Förderfähig	nein
Artikelnummer	A000233

Dieses Datenblatt wurde am 07.03.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.