



## Hypercharger 150 kW - DC - CCS2 3,5m



### Alpitronic GmbH

#### Hypercharger 150 kW - DC - CCS2 3,5m

- 2 x 75 kW Powerstack, max. 500 A
- CCS Combo2 Kabel, 250A
- GSM- und Ethernet-Schnittstelle
- RFID-Reader
- Demnächst Adhoc-Bezahlung per Giro-E
- Display
- Kabellänge: 3,50 m (ca. 2,9m Radius)
- Abmessung: BxHxT 420 x 854 x 2.250 mm
- Gewicht: 540 kg

Farbe	grau	Ladeleistung	150 kW
Hersteller	Alpitronic GmbH	Stromstärke	500 A
Schutzklasse	IP54	Spannung	150-1000 V
Lieferumfang	Ladekabel	Anschlussart	Ladekabel
Gesamtmaße	2250 x 800 x 1200 mm	Ladestecker	CCS oder CHAdeMO
Montageart	zum Aufdübeln	Zugangsart	RFID, Plug&Charge
Umgebungstemperatur	-30°C bis +55°C	Stromversorgung	1 Zuleitungskabel 125A
Gehäuse / Material	Stahl (pulverbeschichtet)	Backendanbindung möglich	ja
Verpackungsmaß - HxBxT (in mm)	2340 x 800 x 1200 mm	Display	15" Farbdisplay
MID-Energiezähler	nein	Mess- und Eichrechtskonformität	nein

Ladeleistung pro Ladepunkt	150 kW	Kabellänge in m	3.5
Stromstärke pro Ladepunkt	max. 500 A	Verpackungsgewicht in kg	540
Gewicht in kg	400	Förderfähig	nein
Anzahl Ladepunkte	1	Artikelnummer	A000461

---

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