



Hypercharger 225 kW - DC - CCS 3,5m gekühltes Kabel



Alpitronic GmbH

DC-Schnellladestation

- 225 kW, max. 500 A (3 x 75 kW Powerstack, um weitere 75 kW erweiterbar)
- 1 x CCS Combo2 gekühltes Kabel IEC 62196
- GSM- und Ethernet-Schnittstelle
- RFID-Reader
- 15" Farbdisplay
- Abmessung (HxBxT): 2.250 x 732 x 854 mm
- Eichrechtskonformität: ja
- Demnächst Adhoc-Bezahlung per Giro-E
- weitere Ausstattungsoptionen erhältlich

Farbe	grau
Hersteller	Alpitronic GmbH
Schutzklasse	IP54
Lieferumfang	Powerstack 75 kW, Einbauanleitung
Gesamtmaße	2250 x 732 x 845 mm
Fehlerstromerkennung (AC 30mA, DC 6mA)	ja
Montageart	zum Aufdübeln
Umgebungstemperatur	-30°C bis +55°C
Gehäuse / Material	Stahl (pulverbeschichtet)
Verpackungsmaß - HxBxT (in mm)	2.340 x 1120 x 1200 mm

Anzahl Ladepunkte	1
Ladeleistung	225 kW
Spannung	150-1000 V
Anschlussart	Ladekabel
Ladestecker	CCS Combo 2 gekühltes Kabel
Zugangsart	RFID, Plug&Charge
Stromversorgung	352A
Backendanbindung möglich	ja
Display	15" Farbdisplay
Mess- und Eichrechtskonformität	nein

MID-Energiezähler	nein
Ladeleistung pro Ladepunkt	225 kW
Stromstärke pro Ladepunkt	max. 500 A
Gewicht in kg	550

Kabellänge in m	3.8
Verpackungsgewicht in kg	710
Förderfähig	nein
Artikelnummer	A000294

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