



Ladestation amina C. Technisches Datenblatt.

Spezifikationen

Masse:	264 mm (H) x 112 mm (B) x 89 mm (T)
Gewicht:	1,0 kg ohne Kabel. 3,4 kg mit 3-phasen 32 A Kabel
Farbe:	Schwarz
Ladekabel:	Festes Kabel inklusive (32 A), Stecker Typ 2, 6 m Länge
Material:	Polycarbonat
Oberfläche:	Matt

Leistung und Konnektivität

Kommunikations- schnittstelle S:	Zigbee und Bluetooth LE
Ladeleistung 32 A Variante:	3-phasige Leistung: 4,2 – 22,0 kW 1-phasige Leistung: 1,4 – 7,4 kW
Integrierter RCD:	RDC-DD (6 mA DC)
Elektrische Wertung:	Geräte der Klasse / Überspannungskategorie III (4 kV)
Energiemessung:	Integrierter Energiezähler mit +/- 3 % Genauigkeit
Stärke des Schutzes:	IP54: Innen- und Ausseneinsatz IK08: Stossschutz UL94-5VB: Entflammbarkeitsklasse UV-beständig



Standards und Freigaben

Normen und Zulassungen:

RED 2014/53/EU
EN IEC 62311:2020
EN IEC 61851-1:2019
EN 62196-1:2014
EN 62196-2:2012 +A11:2013+A12:2014

IEC 62955:2018
EN IEC 61851-21-2:2021
EN 301 489-1 v2.2.3
EN 301 489-17 v3.2.4
EN 300 328 v2.2.2
RoHS 2011/65/EU
6300: 2018

Installation

Packungsinhalt:

- Grundplatte (Backplate)
- Ladegerät
- Frontcover
- Ladekabel (32 A)
- Montagekit

**Haben Sie Fragen?
Kontaktieren Sie uns,
wir beraten Sie gern.**



Invisia AG

Katharina Sulzer Platz 4
8400 Winterthur
+41 52 770 07 24
hallo@invisia.ch

