

Entratek Wallbox Power Dot Comfort

Leistungsfähigkeit

- Ladeleistung bis max. 22 kW
- Kann auf 11 kW gedrosselt werden
- HD-Bildschirm mit Anzeige von Ladedaten

Sicherheit

- RCD 30 mA AC (elektronisch)
- Notaus-Taste

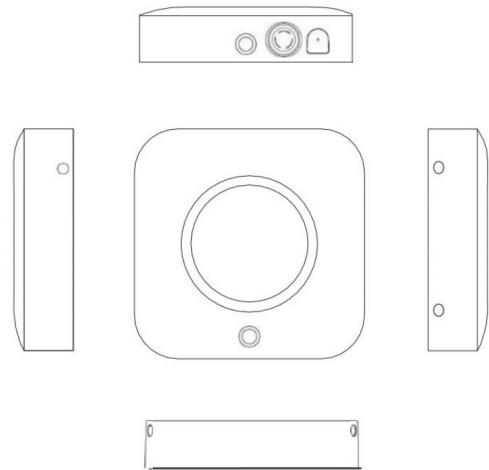
Innovation & Kommunikation

- Netzwerkfähigkeit über Ethernet & 3G
- OCPP-Kommunikationsprotokoll
- Individuelle Einstellungen über Display

Flexible Option

- Typ 2 Ladekabel
- RFID-Authentifizierung oder Plug-and-Play
- Wand- oder Standmontage

Abmessungen



290 x 290 x 60 mm³



reddot award 2016
best of the best

Entratek Wallbox Power Dot Comfort

Modell	Wallbox Power Dot Comfort
Maximale Leistung	22 kW
Energieversorgung	3-phasig 400 V / 32 A
Abmessungen DxWxH [mm]	290 x 290 x 60
Nettogewicht	8.44 kg
Ladeanschluss	Typ 2 Ladestecker
Kabellänge	5 m
Schutzart	IP55
Bildschirm HMI	Rundes HD-Bildschirm mit 14 cm Durchmesser
RCD Typ	30 mA AC (elektronisch)
Betriebstemperatur	-20 °C bis +50°C
Elektrischer Schutz	Über- / Unterspannungsschutz, Überlastschutz, Kurzschlusschutz, Anti-Zugangsschutz, Erdschlusschutz, Blitzschutz, wasserfest, Überhitzungsschutz
Eingang AC Netzanschluss	3P+N+PE
Netzwerkverbindung	GPRS / 3G / 4G (Optional) / LAN
Kommunikationsprotokoll	OCPP 1.6JSON
Zugangsschutz	RFID Karten
Montagemöglichkeiten	Wand - bzw. Standmontage
Normen/Richtlinien	EN 61851—22: 2002 EN 61851—1 : 2011 EN 301489—1 EN 301489—3 EN 301489—52 IEC 61851—21—2 EN 301908—2 EN 301511 EN 50385