

| | |
|-----------------|--|
| Ausgestellt von | NMi Certin B.V., anerkannte Konformitätsbewertungsstelle für Konformitätsbewertungsverfahren gemäß den Modulen in der Mess- und Eichverordnung vom 11. Dezember 2014, Artikel 1, Abschnitt 2, §9 (MessEV), nach Feststellung der Konformität im Rahmen der geltenden Anforderungen der Mess- und Eichverordnung, für: |
| Hersteller | Prodrive Technologies B.V. Science Park Eindhoven 5501 5692 EM Son Niederlande |
| Messinstrument | Eine Ladesäule für Elektrofahrzeuge Typ : WLAC1-..., WLAC2-... Stromart : AC Umgebungsbedingungen : M1 / E2 Genauigkeitsklasse : A oder B |
| | Weitere Eigenschaften sind in den Anhängen beschrieben: – Beschreibung T12409-DE Ausgabe 1; – Dokumentationsordner T12409-DE-2. |
| Gemäß | Anhang 4, Modul B der Mess- und Eichverordnung vom 11.12.2014 (BGBI. I S. 2010) |
| Erste Ausgabe | 23. Dezember 2022 |
| Gültig bis | 23. Dezember 2032 |

Ausstellungsbehörde **NMi Certin B.V., Benannte Konformitätsbewertungsstelle**
Kennnummer 0122
18. September 2023

Certification Board

NMi Certin B.V.
Thijssweg 11
2629JA Delft
Niederlande
T +31 88 636 2332
certin@nmi.nl
www.nmi.nl

Dieses Dokument wird unter dem Vorbehalt
ausgestellt, dass keine Haftung übernommen
wird und dass der Hersteller die Haftung
gegenüber Dritten freistellt.

Nur die Vervielfältigung des
gesamten Dokuments ist erlaubt.

Dieses Dokument ist digital signiert
und geschützt. Die digitale Signatur
kann in dem blauen Band am
oberen Rand der elektronischen
Version dieses Zertifikates überprüft
werden.