

Anerkennung von Zulassungen zur Eichung und von Ersteichungen

Beilage 1 zu GZ BEV-2023-0.588.642 vom 08.01.2024

für elektrische Tarifgeräte zur Messung von elektrischer Energie in Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge der folgenden Bauarten:

smartEVO+, 98601210E
smartEVO+, 98601310E
smartEVO connect+, 98601214E
smartEVO connect+, 98601314E
smartEVO duo+, 98603210E
smartEVO duo+, 98603310E
smartEVO duo connect+, 98603214E
smartEVO duo connect+, 98603314E

SMA EV CHARGER Business, Typ EVCB-LB-3AC-EC-10
SMA EV CHARGER Business, Typ EVCB-3AC-EC-10
SMA EV CHARGER Business, Typ EVCB-LB-3AC-ECC-10
SMA EV CHARGER Business, Typ EVCB-3AC-ECC-10

1 Antragsteller und Hersteller

WALTHER-WERKE Ferdinand Walther GmbH
Ramsener Straße 6
67304 Eisenberg
Deutschland

2 Anerkennung der Zulassung zur Eichung

Die Anerkennung der Zulassung zur Eichung von Messgeräten der nachstehend angeführten Bauarten erfolgt für die in Tabelle 1 angeführte Baumusterprüfbescheinigung der CSA Group Bayern GmbH.

Diese Baumusterprüfbescheinigung gilt damit als österreichische Zulassung zur Eichung.

Bauart	Zertifikatnummer	Ausstellungsdatum	Gültigkeitsdatum
smartEVO+, 98601210E smartEVO+, 98601310E smartEVO connect+, 98601214E smartEVO connect+, 98601314E smartEVO duo+, 98603210E smartEVO duo+, 98603310E smartEVO duo connect+, 98603214E smartEVO duo connect+, 98603314E SMA EV CHARGER Business, Typ EVCB-LB-3AC-EC-10 SMA EV CHARGER Business, Typ EVCB-3AC-EC-10 SMA EV CHARGER Business, Typ EVCB-LB-3AC-ECC-10 SMA EV CHARGER Business, Typ EVCB-3AC-ECC-10	DE MTP 22 B 011 M	06.12.2022	05.12.2032

Tabelle 1

Anerkannt werden Bauarten mit Typ2 Ladebuchsen und Bauarten mit fest angeschlagenem Typ2 Ladekabel mit maximal 6 m Kabellänge und mindestens 6 mm² Kupfer Leiterquerschnitt mit Kompensation der Verluste im Ladekabel durch Korrekturfaktor 0,995 im Laderegler.

3 Anerkennung der Ersteichungen

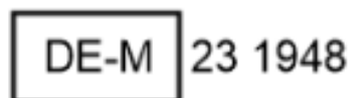
Die Anerkennung der Ersteichungen von Messgeräten der in Z 2 genannten Bauarten erfolgt für das in Tabelle 2 angeführte Zertifikat der CSA Group Bayern GmbH.

Zertifikatnummer	Ausstellungsdatum	Gültigkeitsdatum
DE CSA 23 D 005 Rev. 1	18.04.2023	04.03.2026

Tabelle 2

4 Kennzeichnung

Die Kennzeichnung der Ersteichung erfolgt gemäß folgendem Muster am Typenschild:



Diese Kennzeichnung mit dem Jahreszeichen entspricht in Österreich dem Eichstempel für die Ersteichung. In der Nähe dieser Kennzeichnung ist Raum für das Anbringen des Eichstempels im Zuge der Nacheichung vorzusehen.