



Konformitätserklärung(DE)
(nach §11der Mess- und Eichverordnung)

1. Kennung: Elektronischer Elektrizitätszähler nach FNN Lastenheft
2. Name und Anschrift des Herstellers: DZG Metering GmbH
Heidelberger Straße 32, D-16515 Oranienburg
3. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung der unter Punkt 2 genannte Hersteller.
4. Gegenstand der Erklärung: **Typ DxSBxx.xxx**
5. Der Hersteller bestätigt, dass der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung die Anforderungen des Mess- und Eichgesetzes und die darauf gestützten Rechtsverordnungen einhält.
6. Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen oder normativen Dokumente die zu Grunde gelegt wurden:
DIN EN 61036 VDE 0418 Teil 7-Elektronische Wechselstrom-Wirkverbrauchsähler (Genauigkeitsklasse 1 und 2).
7. Angabe der einschlägigen Regeln, technischen Spezifikation oder Feststellungen im Sinne des §46 des Mess- und Eichgesetzes, die zu Grunde gelegt wurden:
Vom Regelermittlungsausschuss wurden keine speziellen Regelungen zu dieser Bauart getroffen.
8. Angabe sonstiger technischer Regeln oder Spezifikationen die zu Grunde gelegt wurden:
 - PTB Anforderungen Elektrizitätsähler und deren zusatzeinrichtungen (PTB-A 20.1), Ausgabe 12/2003
 - PTB Anforderungen an elektronische und softwaregesteuerte Messgeräte und Zuatzeinrichtungen für Elektrizität, Gas , Waser und Wärme (PTB-A 50.7), Ausgabe 04/2002
 - PTB Prüfregeln Band 6.3 neu bearbeitete und erweiterte Auflage 1998
 - FNN-Hinweis „Lastenheft Basisähler Funktionale Merkmale“, Version 1.3, 25.11.2017
FNN FORUM NETZTECHNIK/NETZBETRIEB IM VDE
9. Konformitätsbewertungsstelle: CSA Group Bayern GmbH
Kenn-Nr.: 1948
Nr. der Baumusterprüfbescheinigung: DE MTP 16 B 001 M
Modul D-DE Zertifikats Nr.: DE MTP 18 D 003 MI-003
10. Zusatzangaben:
Die in den Anwendungsbereich der MID fallenden Funktionen und Anwendungen sind in der EU-Baumusterprüfbescheinigung DE MTP 16 B 007 MI-003 geregelt (benannte Stelle 1948).

Unterzeichnet für und im Namen von DZG Metering GmbH.

Ort, Datum: Oranienburg, 12.11.2020


Dipl.- Inform. Ulrich Feldmüller
Geschäftsführer
DZG Metering GmbH


Dipl. Ing. (FH) Peter Zintl
Geschäftsführer
DZG Metering GmbH