

## E.14 Komponentenzertifikat

(Dieses Formular ist zur Vervielfältigung durch den Anwender dieser VDE-Anwendungsregel bestimmt.)

|   |   |                                  |
|---|---|----------------------------------|
| <b>Name Zertifizierungsstelle</b><br><b>Akkreditiert nach</b><br><b>DIN EN ISO/IEC 17065</b>  |   | 1 (1)                            |
| <b>Komponentenzertifikat</b>  |   | Nr: .....<br>Exemplar-Nr.: ..... |
| Hersteller  |   |                                  |
| Komponenten-Typ   |   |                                  |
| Technische Daten  | Bemessungsscheinleistung:   | _____ kW                         |
|   | Bemessungsspannung:   | _____ V                          |
|   | Nennfrequenz:   | _____ Hz                         |
| VDE-Anwendungsregel   | VDE-AR-N 4110:2018-11 „TAR Mittelspannung“                            |                                  |
| Zertifizierungsprogramm   | FGW Technische Richtlinie Nr. 8 (mit Ausgabestand)                    |                                  |
| Mitgeltende Normen/<br>Richtlinien  | FGW Technische Richtlinien Nr. 3 und Nr. 4 (jeweils mit Ausgabestand) |                                  |
| Die oben bezeichnete Komponente erfüllt die Anforderungen der oben aufgeführten Anwendungsregel<br>Es gelten folgende Einschränkungen und Abweichungen:<br><input type="checkbox"/> keine<br><input type="checkbox"/> _____ <b>VDE-AR-N 4110:2018-11</b> _____  |   |                                  |
| Der Hersteller hat die Zertifizierung des Qualitätsmanagementsystems seiner Fertigungsstätte nach<br>ISO 9001 nachgewiesen bzw. unterliegt einer Fertigungsüberwachung.   |   |                                  |
| Das Zertifikat beinhaltet folgende Angaben:<br>– Technische Daten der Komponente, der eingesetzten Hilfseinrichtungen und der verwendeten<br>Softwareversion;<br>– den schematischen Aufbau der Komponente;<br>– zusammengefasste Angaben zu den Eigenschaften der Komponente.<br>Das Zertifikat besteht aus ... Seiten und einem Anhang mit ... Seiten.<br>Das Zertifikat ist gültig bis ..... Datum (TT.MM.JJJJ). |   |                                  |
| Ort, Datum (TT.MM.JJJJ)   |   | Name, Funktion                   |
| _____   |   | _____                            |
| Name Zertifizierungsstelle, Adresse, E-Mail   |   | DAkKS Logo                       |
| <b>Dieses Zertifikat darf nicht in Ausschnitten verwendet werden.</b>   |   |                                  |