

GUTACHTEN MIT FERTIGUNGSÜBERWACHUNG CERTIFICATE OF CONFORMITY WITH FACTORY SURVEILLANCE

Yageo Corporation
3F 233-1, Baoqiao Rd.
231 Taipei
Taiwan

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Varistor
Varistor

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



REG F737 oder/or

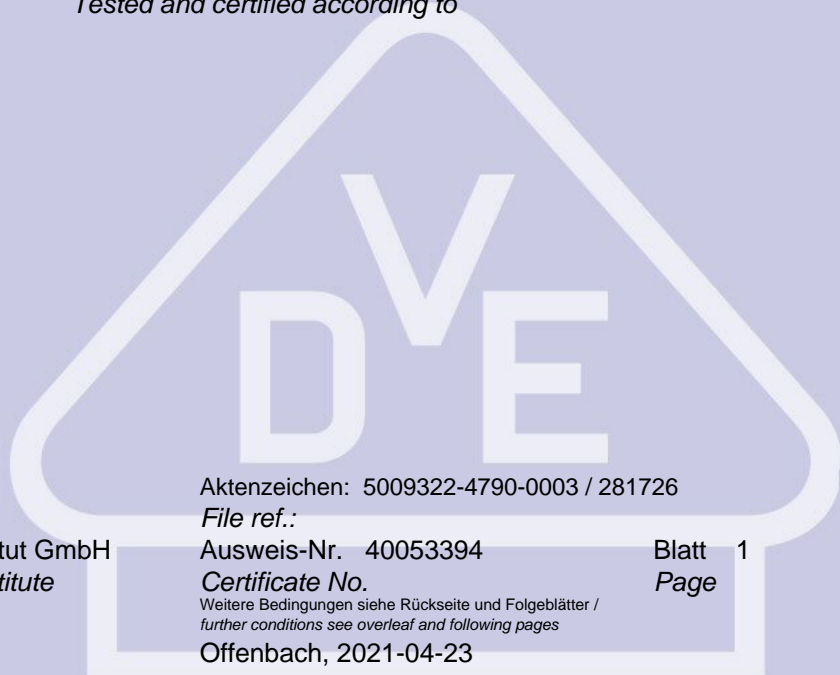


oder/or VDE-REG F737

REG F737

Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

IEC 61051-1:2007
IEC 61051-2:1991
IEC 61051-2:1991/AMD1:2009
IEC 61051-2-2:1991



Aktenzeichen: 5009322-4790-0003 / 281726

File ref.:

Ausweis-Nr. 40053394

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2021-04-23

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

B. Megerle

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Yageo Corporation, 3F 233-1, Baoqiao Rd., 231 TAIPEI, TAIWAN

Aktenzeichen / *File ref.*
5009322-4790-0003 / 281726 / TL7 / STS

Datum / *Date*
2021-04-23

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40053394.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40053394.

Varistor Varistor

Typ(en) / *Type(s)*

180KD05/05D180K-681KD05/05D681K
180KD07/07D180K-751KD07/07D751K
180KD10/10D180K-112KD10/10D112K
180KD14/14D180K-122KD14/14D122K
180KD20/20D180K-122KD20/20D122K
820KD25/25D820K-122KD25/25D122K

Zusätzliche Norm Die im Ausweis aufgeführten Typen erfüllen zusätzlich die Anforderungen der Norm DIN EN 61051-1:2009.

Additional standard *The types listed in the approval also do fulfill the requirements of the standard DIN EN 61051- 1:2009*

Der geprüfte Typ erfüllt auch die Anforderungen der Norm IEC 62368-1:2018/G.8.1. Die entsprechend genehmigten Typen sind in Anlage 500Z1 zu finden

The tested type additionally fulfills the requirements of the standard IEC 62368-1:2018/G.8.1. The corresponding approved types can be found in appendix 500Z1

Weitere Angaben Siehe Anlage 200K1 -200K12, 300M1 - 300M2 and 500Z1 dated 2021-04-23

Further information *See appendix 200K1 -200K12, 300M1 - 300M2 and 500Z1 dated 2021-04-23*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet TL7
Section TL7