

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

COSMO Electronics Corporation
11F, No. 258, Lian Cheng Rd.
Chung-Ho District
235 New Taipei City
Taiwan

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

Optokoppler
Optocoupler

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.

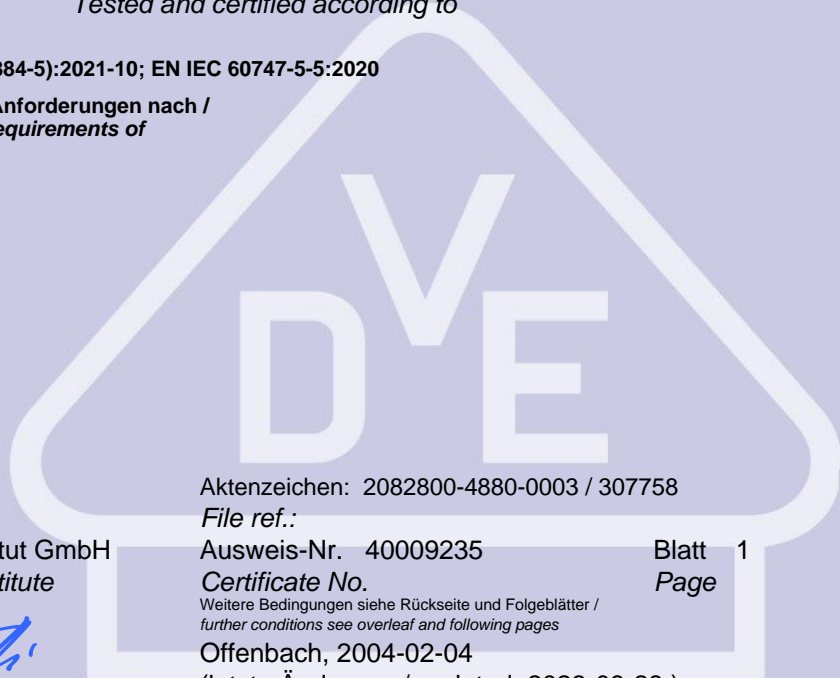


Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN IEC 60747-5-5 (VDE 0884-5):2021-10; EN IEC 60747-5-5:2020

Das Produkt erfüllt auch die Anforderungen nach /
The product also fulfills the requirements of

IEC 60747-5-5:2020



Aktenzeichen: 2082800-4880-0003 / 307758

File ref.:

Ausweis-Nr. 40009235

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2004-02-04

(letzte Änderung / updated 2023-08-28)

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

M. Tasotti

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*

COSMO Electronics Corporation, 11F, No. 258, Lian Cheng Rd., Chung-Ho District, 235 NEW TAIPEI CITY,
TAIWAN

Aktenzeichen / *File ref.*

2082800-4880-0003 / 307758 / TL7 / HAS

letzte Änderung / *updated*

2023-08-28

Datum / *Date*

2004-02-04

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40009235.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40009235.

Optokoppler *Optocoupler*

Typ(en) / *Type(s)*

- 1] KMOC 3051
- 2] KMOC 3052
- 3] KMOC 3053
- 4] KMOC 3051 S
- 5] KMOC 3052 S
- 6] KMOC 3053 S
- 7] KMOC 3051 H
- 8] KMOC 3052 H
- 9] KMOC 3053 H
- 10] KTLP 160 G
- 11] KTLP 161 G
- 12] KTLP 160 J
- 13] KTLP 161 J
- 14] KTLP 165 J
- 15] KTLP 166 J
- 16] KTLP 168 J
- 17] KTLP 260 J

Weitere Angaben siehe Anlagen
Further information see appendix

200K1; 200K2; 300M1; 500Z1 vom 2023-08-28
200K1; 200K2; 300M1; 500Z1 dated 2023-08-28