

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH
Stuttgarter Straße 61/1
73614 Schorndorf
Germany

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

Elektronisches Betriebsgerät für LED-Module
Electronic Controlgear for LED Modules

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.



und/oder - and/or



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 61347-1 (VDE 0712-30):2021-08; EN 61347-1:2015 + A1:2021
DIN EN 61347-2-13 (VDE 0712-43):2017-10; EN 61347-2-13:2014+A1:2017
DIN EN IEC 62384 (VDE 0712-26):2021-03; EN IEC 62384:2020



Aktenzeichen: 2378800-3441-0748 / 306486

File ref.:

Ausweis-Nr. 40046941

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2017-09-08

(letzte Änderung / updated 2023-10-11)

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

R. Nickel

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*
Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH, Stuttgarter Straße 61/1, 73614 Schorndorf

Aktenzeichen / *File ref.*

2378800-3441-0748 / 306486 / TL6 / FN

letzte Änderung / *updated*

2023-10-11

Datum / *Date*

2017-09-08

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40046941.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40046941.

Elektronisches Betriebsgerät für LED-Module *Electronic Controlgear for LED Modules*

Typ(en) / *Type(s)*

1. ECXd 700.426

Name des Warenzeicheninhabers
Name of the trade mark holder

Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH

Weitere Angaben siehe Anlagen
Further information see appendix

200 / 2023-10-11

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Name und Sitz des Genehmigungs-inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder

Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH, Stuttgarter Straße 61/1, 73614 Schorndorf, Germany

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40046941
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40046941

Rubrik / Rubric

342

Aktenzeichen / File ref.

2378800-344 1-0748/306486/TL6/FN

Ausweis-Nr. /
Certificate No.

40046941

letzte Änderung / updated

2023-10-11

Anlage /
Appendix

200

Datum / Date

2017-09-08

Elektronisches Betriebsgerät für LED-Module Electronic Controlgear for LED Modules

VDE	Typ / Type	Bemessungsspannung primär / rated voltage primary	Bemessungsstrom/ spannung sekundär / rated current/voltage secondary	tc	höchste Ausgangs- spannung / maximum output vol- tage	Einbaugerät/ Built-in device	unabhängig/ Independent	SELV (äquiv./equiv.)
1.	ECXd 700.426	220...240 V; 0/50...60 Hz	100...700 mA	80 °C	DC 60 V	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2.						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.						<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>