

**ZEICHENENEHMIGUNG  
MARKS APPROVAL**

**Würth**  
Elektrogroßhandel GmbH & Co. KG  
Ludwig-Erhard-Straße 21-39  
65760 Eschborn  
Germany

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

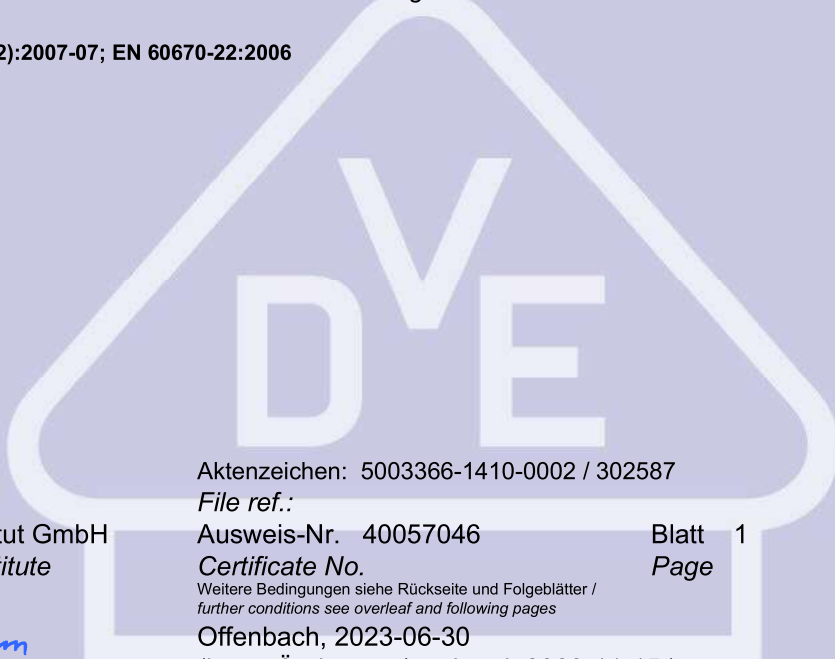
**Gerätedose**  
**Accessory box**

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 60670-22 (VDE 0606-22):2007-07; EN 60670-22:2006



Aktenzeichen: 5003366-1410-0002 / 302587

File ref.:

Ausweis-Nr. 40057046

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2023-06-30

(letzte Änderung / updated 2023-11-15 )

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

M. Ackermann

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>



# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /  
Certificate No.  
40057046

Blatt /  
Page  
2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*  
Würth Elektrogrößhandel GmbH & Co. KG, Ludwig-Erhard-Straße 21-39, 65760 Eschborn

Aktenzeichen / *File ref.*  
5003366-1410-0002 / 302587 / TL3 / RHZ

letzte Änderung / *updated*  
2023-11-15

Datum / *Date*  
2023-06-30

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40057046.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40057046.*

## Gerätedose Accessory box

Typ(en) / *Type(s)*

**05106446**

**05106447**

Weitere Angaben siehe Anlage  
*Further information see appendix*

200A vom 2022-06-30  
*200A dated 2022-06-30*

