

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

TBLOC Elektrik Elektronik  
San. Ve Tic. A.S.  
29 Ekim Mah. 10001 Sk.  
No. 50/4 Menemen  
35663 Izmir  
Turkey

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

**Durchgangs-Reihenklemme**  
**Terminal block**

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 60947-7-1 (VDE 0611 Teil 1):2010-03; EN 60947-7-1:2009

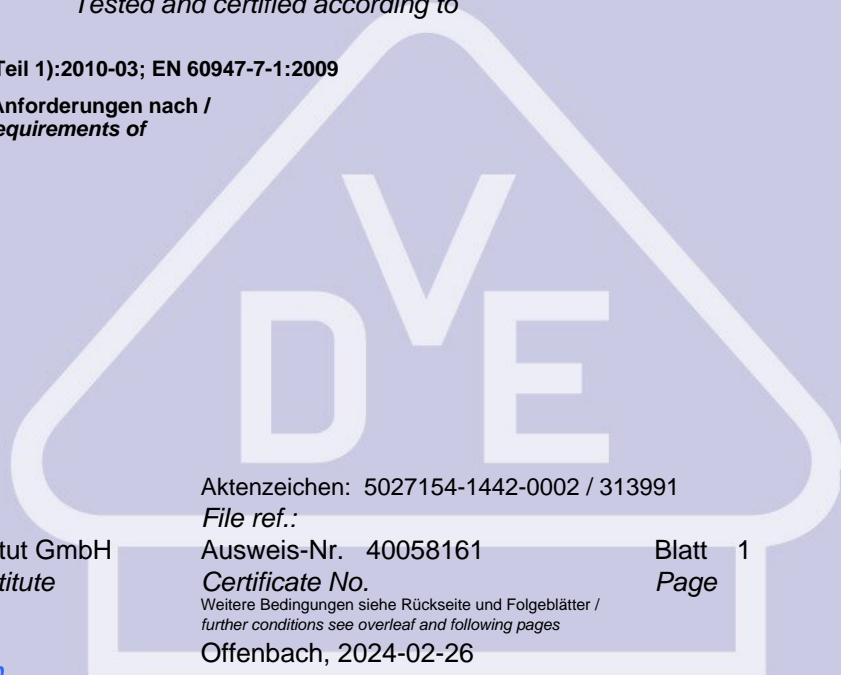
Das Produkt erfüllt auch die Anforderungen nach /  
*The product also fulfills the requirements of*

IEC 60947-7-1:2009

IEC 60947-1:2007

IEC 60947-1:2007/AMD1:2010

IEC 60947-1:2007/AMD2:2014



Aktenzeichen: 5027154-1442-0002 / 313991

File ref.:

Ausweis-Nr. 40058161

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2024-02-26

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>

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

TBLOC Elektrik Elektronik San. Ve Tic. A.S., 29 Ekim Mah. 10001 Sk., No. 50/4 Menemen, 35663 IZMIR,  
TURKEY

Aktenzeichen / *File ref.*

5027154-1442-0002 / 313991 / TL3 / RHZ

Datum / *Date*

2024-02-26

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40058161.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40058161.*

## Durchgangs-Reihenklemme *Terminal block*

Typ(en) / *Type(s)*

**PFT2.5**

**NTB2.5**

**NTB4**

**NTB6**

Weitere Angaben siehe Anlage  
*Further information see appendix*

200A, 200B von 2024-02-26  
*200A, 200B dated 2024-02-26*

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

TBLOC Elektrik Elektronik San. Ve Tic. A.S., 29 Ekim Mah. 10001 Sk., No. 50/4 Menemen, 35663 IZMIR,  
TURKEY

Aktenzeichen / *File ref.*

5027154-1442-0002 / 313991 / TL3 / RHZ

Datum / *Date*

2024-02-26

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40058161.

*This supplement is part of the Certificate No. 40058161.*

## Durchgangs-Reihenklemme

### *Terminal block*

### Fertigungsstätte(n)

### *Place(s) of manufacture*

Referenz/*Reference*

**30027820**

TBLOC Elektrik Elektronik

San. Ve Tic. A.S.

29 Ekim Mah. 10001 Sk.

No. 50/4 Menemen

35663 IZMIR

TURKEY

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

TBLOC Elektrik Elektronik San. Ve Tic. A.S., 29 Ekim Mah. 10001 Sk., No. 50/4 Menemen, 35663 IZMIR,  
TURKEY

Aktenzeichen / File ref.

5027154-1442-0002 / 313991 / TL3 / RHZ

Datum / Date

2024-02-26

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40058161.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40058161.*

## **Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:**

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH ([www.vde.com\AGB-Institut](http://www.vde.com\AGB-Institut)). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

### **Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:**

*Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute ([www.vde.com\terms-institute](http://www.vde.com\terms-institute)). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.*

*The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).*

*The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.*

*Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.*

*The approval is solely signed on the first page.*

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

TBLOC Elektrik Elektronik  
San. Ve Tic. A.S.  
29 Ekim Mah. 10001 Sk.  
No. 50/4 Menemen  
35663 Izmir  
Turkey

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

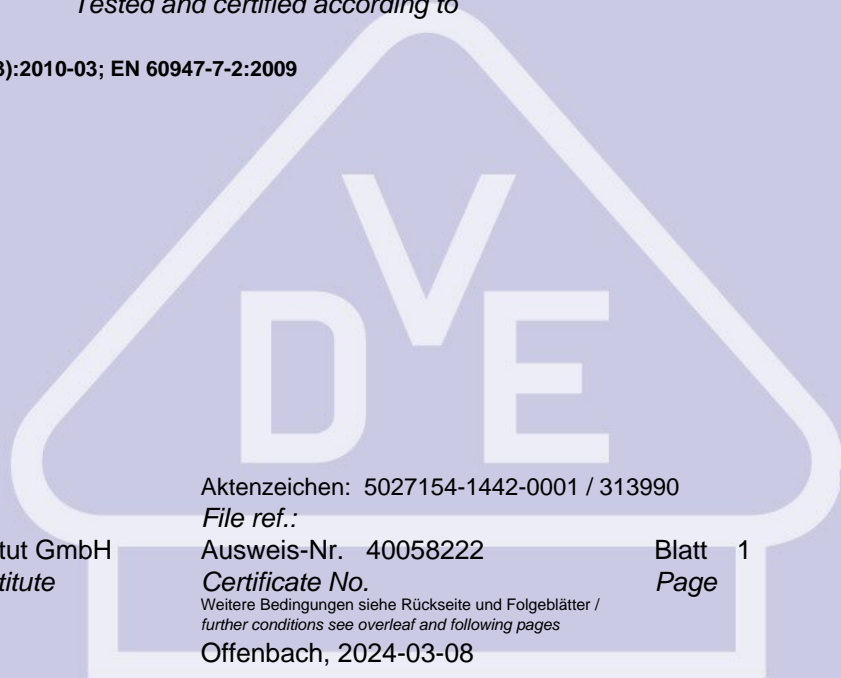
**Schutzleiter-Reihenklemme**  
***Protective conductor terminal block***

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 60947-7-2 (VDE 0611-3):2010-03; EN 60947-7-2:2009



Aktenzeichen: 5027154-1442-0001 / 313990

File ref.:

Ausweis-Nr. 40058222

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2024-03-08

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*

TBLOC Elektrik Elektronik San. Ve Tic. A.S., 29 Ekim Mah. 10001 Sk., No. 50/4 Menemen, 35663 IZMIR,  
TURKEY

Aktenzeichen / *File ref.*

5027154-1442-0001 / 313990 / TL3 / RHZ

Datum / *Date*

2024-03-08

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40058222.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40058222.*

## Schutzleiter-Reihenklemme *Protective conductor terminal block*

Typ(en) / *Type(s)*

**PFT2.5E**

**PFT4E**

**NTB2.5E**

**NTB4E**

**NTB6E**

Weitere Angaben siehe Anlage  
*Further information see appendix*

200A und 200B von 2024-03-08  
*200A and 200B dated 2024-03-08*

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

TBLOC Elektrik Elektronik San. Ve Tic. A.S., 29 Ekim Mah. 10001 Sk., No. 50/4 Menemen, 35663 IZMIR,  
TURKEY

Aktenzeichen / *File ref.*

5027154-1442-0001 / 313990 / TL3 / RHZ

Datum / *Date*

2024-03-08

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40058222.

*This supplement is part of the Certificate No. 40058222.*

## Schutzleiter-Reihenklemme *Protective conductor terminal block*

Fertigungsstätte(n)  
*Place(s) of manufacture*

Referenz/*Reference*  
**30027820**

TBLOC Elektrik Elektronik  
San. Ve Tic. A.S.  
29 Ekim Mah. 10001 Sk.  
No. 50/4 Menemen  
35663 IZMIR  
TURKEY

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

TBLOC Elektrik Elektronik San. Ve Tic. A.S., 29 Ekim Mah. 10001 Sk., No. 50/4 Menemen, 35663 IZMIR,  
TURKEY

Aktenzeichen / File ref.

5027154-1442-0001 / 313990 / TL3 / RHZ

Datum / Date

2024-03-08

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40058222.

*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40058222.*

## **Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:**

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH ([www.vde.com\AGB-Institut](http://www.vde.com\AGB-Institut)). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

### **Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:**

*Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute ([www.vde.com\terms-institute](http://www.vde.com\terms-institute)). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.*

*The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).*

*The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.*

*Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.*

*The approval is solely signed on the first page.*