

PRODUKTINFORMATION  
BEDIENUNGSANLEITUNG



**DOMO NT RL**

NETZTEIL 230 VAC / 12 V DC FÜR DOMO RL



|  |  |            |
|--|--|------------|
|  | <b>LIEFERUMFANG</b> .....                            | <b>2</b>   |
|  | <b>EINLEITUNG</b> .....                              | <b>3</b>   |
|  | Hinweise zur Produktinformation .....                | 3          |
|  | Verwendete Symbole für Warnhinweise .....            | 3          |
|  | Weitere verwendete Symbole und Kennzeichnungen ..... | 3          |
|  | <b>SICHERHEIT</b> .....                              | <b>4</b>   |
|  | Blitzschutzmaßnahmen .....                           | 4          |
|  | <b>PRODUKTINFORMATIONEN</b> .....                    | <b>4–5</b> |
|  | Bestimmungsgemäßer Gebrauch .....                    | 4          |
|  | Technische Daten .....                               | 5          |
|  | Maßzeichnung .....                                   | 5          |
|  | <b>MONTAGE UND INSTALLATION</b> .....                | <b>6</b>   |
|  | Montage .....  | 6          |
|  | Elektrischer Anschluss .....                         | 6          |
|  | <b>INFORMATIONEN</b> .....                           | <b>7</b>   |
|  | Konformitätserklärung .....                          | 7          |
|  | Entsorgungshinweise .....                            | 7          |
|  | Gewährleistung .....                                 | 7          |
|  | Service .....  | 7          |



## LIEFERUMFANG

1x DOMO NT RL – Netzteil 230 VAC / 12 VDC für DOMO RL

1x Produktinformation

## EINLEITUNG



### HINWEISE ZUR PRODUKTINFORMATION



**Die Produktinformation richtet sich ausschließlich an Elektrofachkräfte.**

Die Produktinformation beinhaltet wichtige Hinweise zum bestimmungsgemäßen Gebrauch, Installation und Inbetriebnahme. Bewahren Sie die Produktinformation an einem geeigneten Ort auf, wo sie für Wartung und Reparatur zugänglich ist.



Produktinformationen finden Sie auf unserer Homepage unter [www.voltking.de](http://www.voltking.de).

### VERWENDETE SYMBOLE FÜR WARNHINWEISE



**WARNUNG!**

Das Signalwort bezeichnet eine Gefährdung für Mensch und Tier, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine schwere Verletzung oder den Tod zur Folge haben kann.



**ACHTUNG!**

Das Signalwort bedeutet, dass Geräte-, Umwelt- oder Sachschäden eintreten können.

### WEITERE VERWENDETE SYMBOLE UND KENNZEICHNUNGEN



Wichtiger Hinweis oder wichtige Information



Querverweis: Weiterführende Informationen zum Thema, siehe Quelle



## SICHERHEIT

### BLITZSCHUTZMASSNAHMEN



**ACHTUNG! Beschädigung des Gerätes durch Überspannung.**

Sorgen Sie durch geeignete Blitzschutzmaßnahmen dafür, dass eine Spannung von 250 V AC nicht überschritten wird.



## PRODUKTINFORMATIONEN

### BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

DOMO NT RL ist ein Schaltnetzteil zur Montage in Unterputzdosen oder Aufputzdosen und dient zur Spannungsversorgung der DOMO Stand-alone Lesegeräte, wenn am Montageort nur eine Versorgungsspannung von 230 V AC zur Verfügung steht.



Für Anwendungen, die vom bestimmungsgemäßen Gebrauch abweichen oder über diesen hinausgehen, übernimmt der Hersteller keine Haftung.

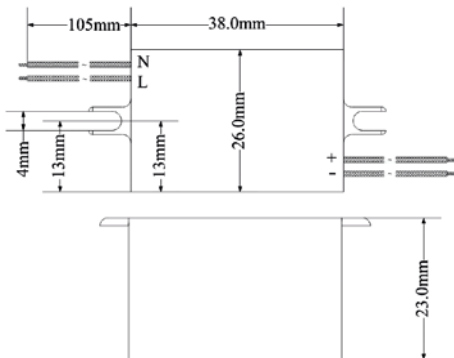
## PRODUKTINFORMATIONEN



## TECHNISCHE DATEN

|                        |                               |
|------------------------|-------------------------------|
| Eingangsspannung       | 100...250 VAC                 |
| Netzfrequenz           | 50/60 Hz                      |
| Standby-Stromverbrauch | 0,1 W                         |
| Ausgangsspannung       | 12 VDC                        |
| Ausgangsstrom          | max. 416 mA                   |
| Ausgangsleistung       | max. 5 W                      |
| Betriebstemperatur     | -40...+85 °C                  |
| Überstromschutz        | 110...150 % I <sub>Nenn</sub> |
| Abmessungen (in mm)    | 38 x 26 x 23                  |

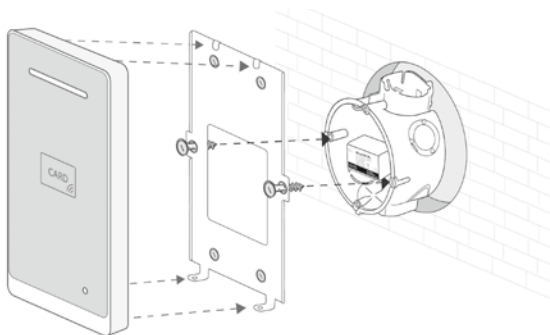
## MASSZEICHNUNG





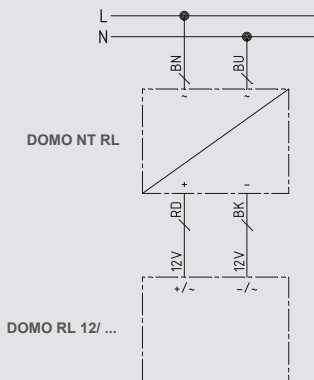
## MONTAGE UND INSTALLATION

### MONTAGE



### ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

|              |            |
|--------------|------------|
| Braun (BN)   | L, 230 VAC |
| Blau (BU)    | N, 230 VAC |
| Rot (RD)     | V+, 12 VDC |
| Schwarz (BK) | V-, 12 VDC |





## INFORMATIONEN

### KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Konformitätserklärungen können Sie unter [support@voltking.de](mailto:support@voltking.de) anfordern.

### ENTSORGUNGSHINWEISE



Entsorgen Sie das Gerät getrennt vom Hausmüll über eine Sammelstelle für Elektronikschrott. Die zuständige Sammelstelle erfragen Sie bitte bei Ihrer Gemeindeverwaltung.



Entsorgen Sie die Verpackungsteile getrennt in Sammelbehältern für Pappe und Papier bzw. Kunststoff.

### GEWÄHRLEISTUNG

Unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen können Sie unter [support@voltking.de](mailto:support@voltking.de) anfordern.

### SERVICE

Fragen richten Sie bitte per E-Mail an [support@voltking.de](mailto:support@voltking.de).

## **Service**

Fragen richten Sie bitte an:

Service-Telefon: 09221/70351-00

E-Mail: [support@voltking.de](mailto:support@voltking.de)

### **Voltking GmbH**

E.-C.-Baumann-Str. 21  
95326 Kulmbach

Tel. 09221/70351-00  
[support@voltking.de](mailto:support@voltking.de)  
[www.voltking.de](http://www.voltking.de)