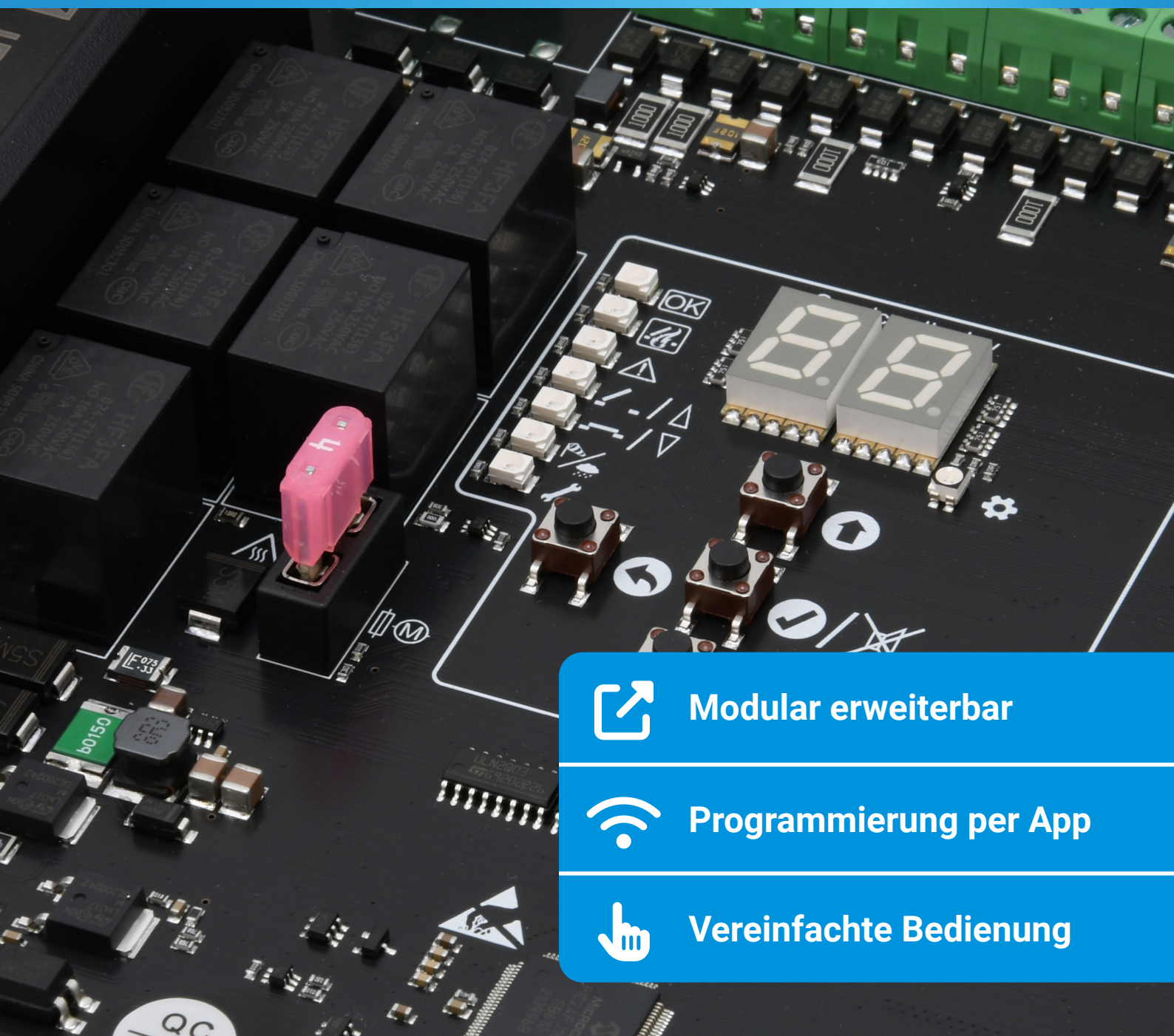


Die neue Generation von RWA-Zentralen

RWZ T101, RWZ T201, RWZ T301



Modular erweiterbar



Programmierung per App



Vereinfachte Bedienung



Innovative RWA-Zentralen

Individuell an Ihre Erfordernisse anpassbar

Unsere neuen RWA-Zentralen der T-Reihe **RWZ T101**, **RWZ T201** und **RWZ T301** bieten Ihnen zahlreiche Vorteile, wie Optionsmodule, eine vereinfachte Bedienung sowie die Bedienbarkeit per App. Von Treppenhausanwendungen bis hin zu größeren RWA-Anlagen deckt die T-Reihe sämtliche Anforderungen ab.



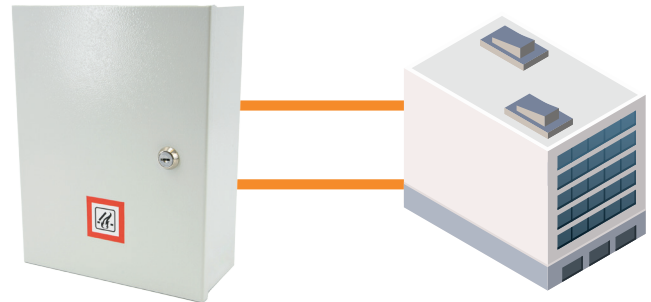
- ✓ Kompatibel mit den Optionen der Serie 101
 - ✓ Weiterleitung von Systemmeldungen
 - ✓ Anschließbarer Regensensor/Windmesser
 - ✓ Anschlussmodul für weitere Peripherie
- ✓ Funktionseinstellungen via App und an der Zentrale



Weiterleitung von Systemmeldungen

Über die **Option PKM 101** können Systemmeldungen z. B. an die Gebäudeleittechnik weitergeleitet werden. Die Meldungen sind hierfür frei wählbar.

Zur Weiterleitung stehen zwei potentialfreie Kontakte zur Verfügung.



Anschließbarer Regensensor/Windmesser

Dank des per **Option WRM 101** anschließbaren Regensensors und Windmessers können Sie sicherstellen, dass Ihre Fenster und Beschattungsvorrichtungen bei Schlechtwetter automatisch geschlossen werden.



So bleiben Innenräume geschützt und Sie müssen sich keine Sorgen um Sturm oder eindringendes Wasser machen.



Anschlussmodul für weitere Peripherie

Mit der **Option ASM 101** stehen Ihnen zwei 24-V-Ausgänge für weitere Peripherie zur Verfügung.



An diese Ausgänge können Sie beispielsweise Warngeräte wie Blitzleuchten und Mehrtonsirenen anschließen, die im Brandfall Personen im Gebäude warnen.

Funktionseinstellungen via App und an der Zentrale

Zusätzlich zum Menü am Gerät können die Zentralen der T-Reihe auch über die App **K + G ControlCenter** bedient werden.



Über die App können Sie außerdem bequem vorge-nommene Einstellungen sichern/aus Sicherungen laden und Softwareupdates durchführen, damit Ihre Zentrale stets auf dem neuesten Stand ist.



Technische Daten

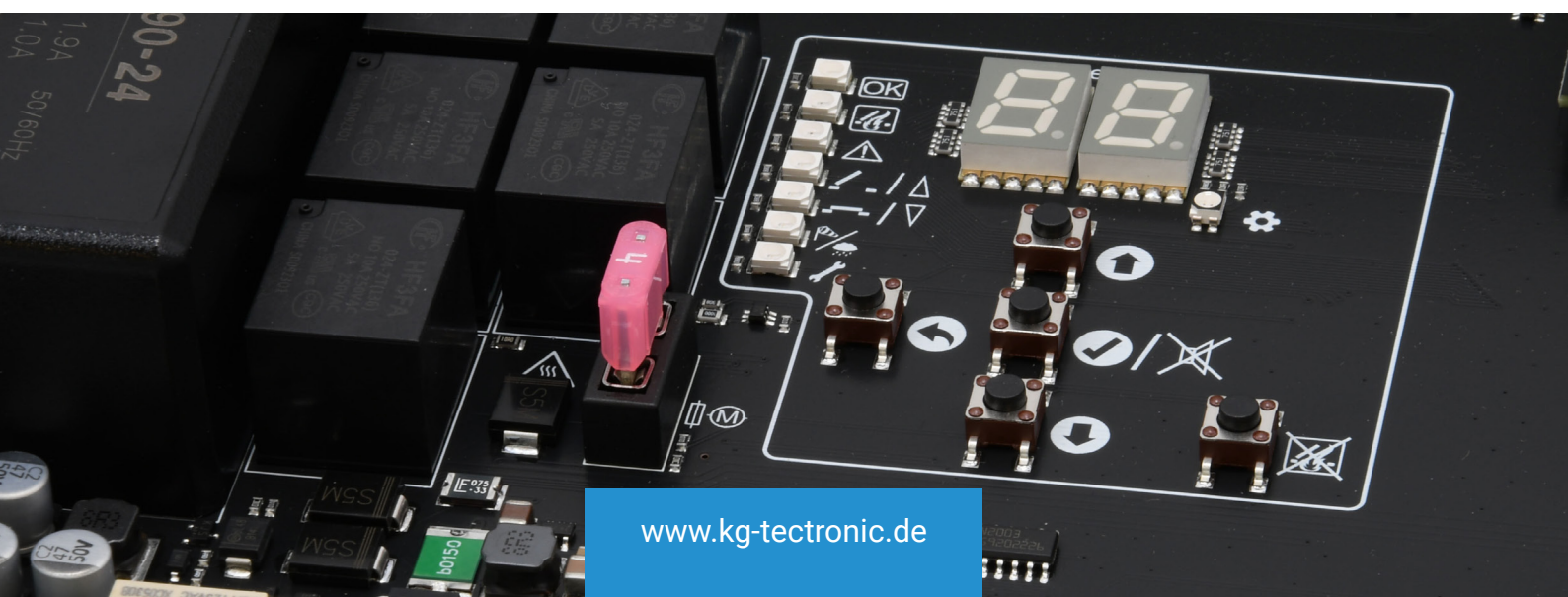
Typ	<i>RWZ T101</i>	<i>RWZ T201</i>	<i>RWZ T301</i>
Artikelnummer	8100 1101 0000	8100 1201 0000	8100 1301 0000
Gesamtausgangsstrom	$\leq 2 \text{ A}/24 \text{ V} \overline{\text{=}}$	$\leq 4 \text{ A}/24 \text{ V} \overline{\text{=}}$	$\leq 8 \text{ A}/24 \text{ V} \overline{\text{=}}$
Stromaufnahme	1,1 A	1,7 A	2,8 A
Betriebsspannung	230 V~/50 – 60 Hz		
Gehäuse	Stahlblech		
Umgebungstemperatur	-5 °C ... +40 °C		
Relative Luftfeuchtigkeit	20 % – 80 %, nicht kondensierend		
Schutzart	IP40		
Abmessungen (B x H x T)	231 x 306 x 114 mm	446 x 367 x 85 mm	

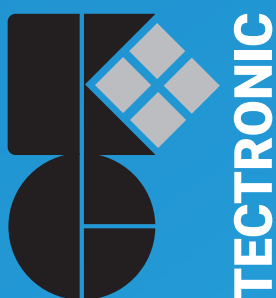


Datenblatt
RWZ T101



Datenblatt
RWZ T201
RWZ T301





K + G Tectronic GmbH

Unsere Leidenschaft. Ihre Sicherheit.

Wir entwickeln und produzieren verantwortungsvoll nachhaltige, innovative und individuelle Lösungen „Made in Germany“ für Sicherheit und Komfort in Gebäuden.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann nehmen Sie mit uns Kontakt auf.

K + G Tectronic GmbH

In der Krause 48
52249 Eschweiler, Deutschland

☎ +49 2403 99500

✉ info@kg-tectronic.de

🌐 kg-tectronic.de

