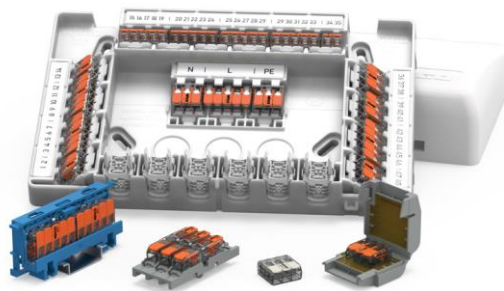


## Professionell verdrahtet mit WAGO

*Die Verbindungsklemmen der Serie 221 machen als werkzeuglose Hebelklemmen und mit umfangreichem Zubehör die Elektroinstallation einfach, schnell und sicher.*

- **Ganz ohne Werkzeug: Besonders einfache Handhabung dank Hebeltechnologie**
- **Serien-Highlight: Durchgangsverbinder mit Hebel**
- **Praktisches Zubehör: Feuchtigkeitsschutz und Ordnung auch bei vielen Drähten**



**Hochauflösendes Bildmaterial steht zum Download [hier](#) bereit**

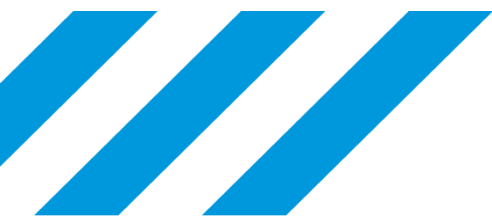
**Fotoquelle: WAGO**

**Bildunterschrift:** Alles für die professionelle Elektroinstallation: Die komplette Serie 221 von WAGO ist auf der Conrad Sourcing Platform erhältlich

*Hirschau, im Juli 2022.* Hebel auf, Leiter rein, Hebel zu – fertig! Ob Gebäudeinstallation, Instandhaltung, Reparatur und Service, industrielle Gebäudeautomation oder Messe- und Ladenbau: Die Verbindungsklemmen mit Hebelmechanismus der Serie 221 von WAGO machen die werkzeuglose Elektroinstallation von ein-, fein- und mehrdrähtigen Leitern noch einfacher. Auf der Conrad Sourcing Platform sind sie in diversen Ausführungen und Varianten erhältlich. Umfangreiches Zubehör erlaubt es außerdem, die Verbindungsklemmen in unterschiedlichsten Anwendungsgebieten einzusetzen.

### **Zwei Baugrößen, zwei Prüföffnungen**

„Egal ob es darum geht, Sprechanlagen zu verdrahten oder einen Elektroherd anzuschließen: Die 2-, 3- und 5-Leiter-Klemmen der Serie 221, die in zwei Baugrößen erhältlich sind, verbinden unterschiedliche Leiterarten mit Querschnitten 0,14 bis 6 mm<sup>2</sup> schnell und sicher“, erklärt Conrad Produktmanager Manuel Gschwend. Aber auch Herstellern von Abzweigboxen, Klemmkästen, Leuchten oder elektronischen Geräten bieten sich mit Klemmenvarianten speziell für den Ex-Bereich ganz neue Konstruktionsmöglichkeiten. Besonders praktisch: Die in der Serie 221 verbauten Hebel lassen sich mit geringem Kraftaufwand betätigen, was einfaches Verbinden und Lösen von Kabelenden ohne Werkzeugeinsatz ermöglicht. Seitliche Griffmulden erleichtern die Handgriffe zusätzlich. Außerdem verfügt die Klemme über zwei Prüföffnungen, was auch im eingebauten Zustand und in



unterschiedlichsten Installationsumgebungen komfortable Spannungsprüfung mit allen gängigen Prüfspitzen ermöglicht.

### **Durchgangsverbinder und Adapter**

„Highlight ist unser ebenfalls mit Hebel ausgestatteter Durchgangsverbinder, der alle Leiterarten mit Querschnitten bis 4 mm<sup>2</sup> in einem Durchgang verbindet und damit sämtliche Vorteile der Klemmenserie 221 in einem schlanken Design vereint“ erläutert Andreas Brettschneider, Produktmanager von WAGO. Und ergänzt: „Für mehrpolige Installationen stehen außerdem Adapter zur Verfügung, die Flexibilität für den modularen Aufbau von bis zu fünf lagefixierten Polen in einem Adapter bieten.“

### **Gelbox und Verbindungsdose**

Auch das Zubehör der Serie 221 bietet eine Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten: Die WAGO Gelbox ist in sechs Größen erhältlich und schützt die eingesetzten Verbindungsklemmen gemäß IPX8 sowohl im Niederspannungs- als auch im Kleinspannungsbereich. Bei Niederspannungsanwendungen ist jedoch darauf zu achten, die Gelboxen samt Klemmen in einer Verbindungsdose zu verwenden, da nur so die doppelte Isolierung der Leitung sichergestellt ist. Diese spezielle Verbindungsdose von WAGO schafft auch dann Abhilfe, wenn viele Leitungen aufeinandertreffen: Sie ordnet den Anschluss von bis zu 60 Leitern mit Querschnitten bis 4 mm<sup>2</sup> und schafft damit sowohl für Unterputz- als auch für Aufputzleitungen eine großflächige, lagefixierte Anordnung der Klemmstellen auf einer Ebene.

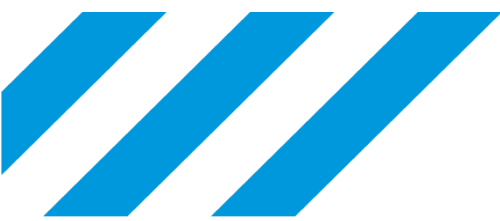
### **Befestigungsadapter und Brücken**

Ideal für die Verteilererweiterung eignen sich außerdem die Befestigungsadapter, die für alle Klemmen der Serie 221 erhältlich sind und sich sowohl stehend als auch liegend durch Aufrasten auf der Tragschiene, mit Schrauben auf glatten Oberflächen oder mithilfe flexibler Fixierungskrallen anbringen lassen. Die Farbvarianten in Grau-Gelb und Blau erleichtern die Unterscheidung der Verteilungen von Neutral- und PE-Leitern im Schaltschrank. Den Aufbau von Potentialverteilungen mit bis zu acht Klemmstellen im Tragschienenadapter ermöglicht der WAGO Brücken, der in vier Varianten erhältlich ist: mit und ohne Verriegelung sowie in den Farben Grau-Gelb und Blau.

Weitere Informationen: [conrad.de/de/marken/WAGO/serie-221.html](https://www.conrad.de/de/marken/WAGO/serie-221.html)

## **CONRAD | PORTRAIT**

[Conrad Electronic](https://www.conrad.de) steht seit 1923 für Technik und Elektronik und bietet heute als Sourcing Platform Produkte und Services für Kund\*innen aus dem Business- und Privatkundenbereich an. Unternehmen decken auf der Conrad Sourcing Platform ihren gesamten technischen Bedarf aus einer Hand. Für einfache, schnelle und umfassende Beschaffung stehen über 7 Millionen Produktangebote von mehr als 6.000 Marken sowie passgenaue Services bereit. B2B-Kunden profitieren außerdem von der direkten Betreuung im Key Account Management und Inside Sales. Mit maßgeschneiderten E-Procurement-Lösungen setzt die Conrad Sourcing Platform darüber hinaus auf Omnichannel Access, um Geschäftskunden die jeweils für sie passende elektronische Einkaufsanbindung zur Verfügung zu stellen. In 17 Ländern Europas am Markt vertreten, ist das Familienunternehmen mit Sitz im oberpfälzischen Hirschau (Ostbayern) einer der führenden Omnichannel-Anbieter für bequemes One-Stop-Shopping.



**Pressekontakt:**

**dellian consulting GmbH  
communication + training  
Margit Dellian  
Hegelmaierstraße 24  
74076 Heilbronn**

Tel: +49 (0) 7131 79 73 76 0

E-Mail: [info@dellian-consulting.de](mailto:info@dellian-consulting.de)

Website: [dellian-consulting.de](http://dellian-consulting.de)

**Ref: CE43\_DE**

**Informationen:**

**Conrad Electronic SE  
Christina Bauroth  
Klaus-Conrad-Straße 1  
92240 Hirschau**

Tel.: +49 (0) 9622 60 53 944

E-Mail: [public.relations@conrad.de](mailto:public.relations@conrad.de)

Website: [presse.conrad.de](http://presse.conrad.de)

**Juli 2022**

