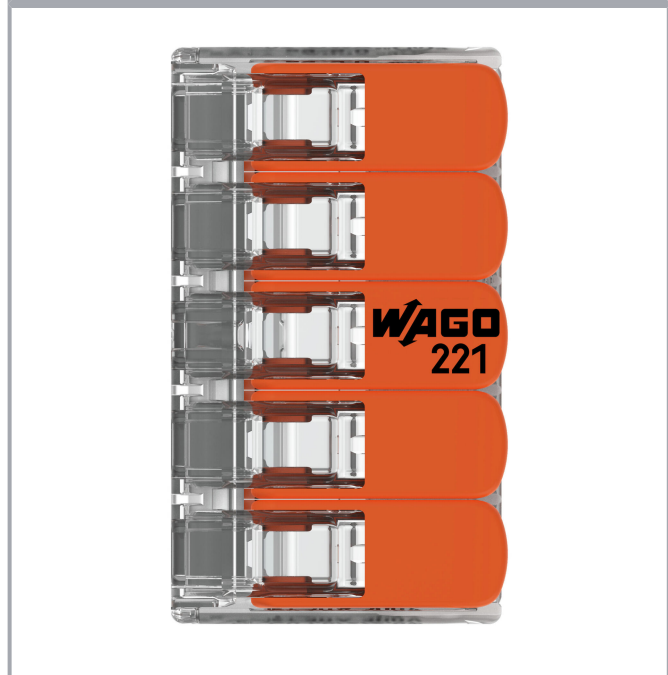
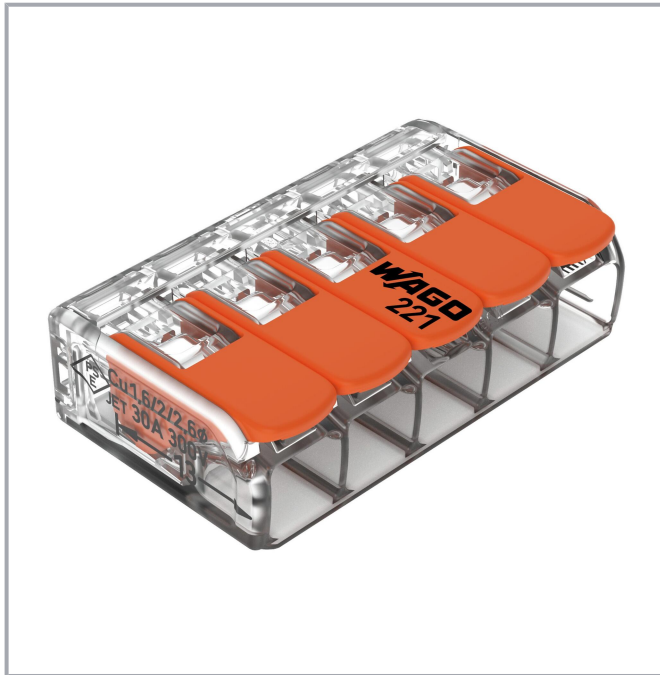


Datenblatt | Artikelnummer: 221-615

COMPACT-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten; max. 6 mm²; 5 Leiter;
mit Hebeln; Gehäusefarbe transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C
(T85); 6,00 mm²; transparent

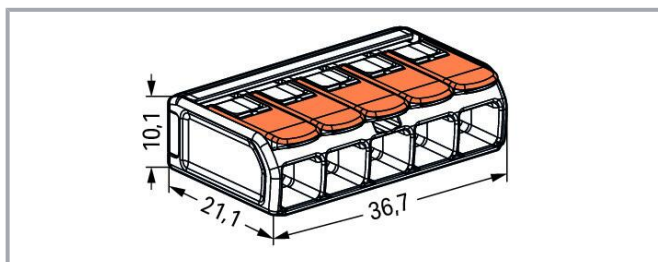
www.wago.com/221-615



Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur
Verfügung.



Artikelbeschreibung

Ihre Vorteile:

- Einfache Handhabung: Hebel auf, Leiter rein, Hebel zu
- Als 2-, 3- und 5-Leiter-Klemmen erhältlich
- Komfortabler Leiteranschluss von 0,5 bis 6 mm²
- Installation aller Leiterarten
- Zeitersparnis für Installateure und Gerätehersteller
- Schnelle Installation von Geräten mit höherem Leistungsbedarf
- Sichere Verlegung langer Leitungen mit größeren Leiterquerschnitten
- Befestigungsadapter für normgerechte Installation
- Individuelle Fixierungen möglich

Daten

Hinweise

Sicherheitshinweis

in geerdeten Netzen

Elektrische Daten

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.



Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsdaten gemäß	EN 60664
Bemessungsspannung (II / 2)	450 V
Bemessungsstoßspannung (II / 2)	4 kV
Bemessungsstrom	41 A
Legende Bemessungsdaten	(II / 2) Δ Überspannungskategorie II / Verschmutzungsgrad 2

Bemessungsdaten gemäß UL 1059

Approbationsdaten gemäß	UL 486C
Bemessungsspannung UL (Use Group C)	600 V
Bemessungsstrom UL (Use Group C)	30 A

Anschlussdaten

Klemmstellen	5
Gesamte Anzahl der Potentiale	1

Anschluss 1

Anschluss technik	CAGE CLAMP®
Betätigungsart	Hebel
Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer
Nennquerschnitt	6 mm ² / 10 AWG
Eindrähtiger Leiter	0,5 ... 6 mm ² / 20 ... 10 AWG
Mehrdrähtiger Leiter	0,5 ... 6 mm ² / 20 ... 10 AWG
Feindrähtiger Leiter	0,5 ... 6 mm ² / 20 ... 10 AWG
Abisolierlänge	12 ... 14 mm / 0.47 ... 0.55 inch
Verdrahtungsrichtung	Seitliche Verdrahtung

Geometrische Daten

Breite	36,7 mm / 1.445 inch
Höhe	10,1 mm / 0.398 inch
Tiefe	21,1 mm / 0.831 inch

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
------------------------	--

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO GmbH & Co. KG
 Hansastr. 27
 32423 Minden
 Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
 E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
 Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.



Farbe	transparent
Farbe	transparent
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polycarbonat (PC)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V2
Brandlast	0,103 MJ
Farbe	orange
Gewicht	7,1 g

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	+85 °C
Dauergebrauchstemperatur	105 °C
T-Kennzeichnung gemäß EN 60998	T85

Kaufmännische Daten

eCl@ss 10.0	27-14-11-04
eCl@ss 10.0	27-14-11-04
	27-14-11-04
ETIM 8.0	EC000446
	EC000446
ETIM 8.0	EC000446
	EC000446
VPE (UVPE)	150 (15) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	CH
GTIN	4055143715478
Zolltarifnummer	85369010000

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen



Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	CB DEKRA Certification B.V.	IEC 60998	NL-81003
	ENEC 05 DEKRA Certification B.V.	EN 60998	71-123784

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!



WAGO GmbH & Co. KG
 Hansastr. 27
 32423 Minden
 Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
 E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
 Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.





	<p>UL UL International Germany GmbH</p>	<p>UL 486C</p>	<p>E69654</p>
	<p>UL_Listed_64KA UL International Germany GmbH</p>	<p>UL 467</p>	<p>E201573</p>

Konformitäts- und Herstellererklärungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	<p>EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
	<p>UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG</p>	<p>-</p>	<p>-</p>

Zulassungen für Schifffahrt

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	<p>ABS American Bureau of Shipping</p>	<p>EN 60998</p>	<p>18- HG1755093- PDA</p>
	<p>DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd</p>	<p>EN 60998</p>	<p>TAE000015T</p>
	<p>LR Lloyds Register</p>	<p>EN 60998</p>	<p>LR22207029TA</p>

Optionales Zubehör


Allgemeines Zubehör

Feuchtigkeitsschutz

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com




Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.

	Art-Nr.: 207-1432 Gelbox; Abzweig; für Aderleitungen; mit Gel; Serie 221; max. 6mm ² -Klemmen; ohne Verbindungsklemmen; Größe 2; grau	www.wago.com/207-1432
--	--	--

Brücker

Brücker		
	Art-Nr.: 221-941 Brücker; für Leitereinführung; 2-fach; isoliert; dunkelgrau	www.wago.com/221-941
	Art-Nr.: 221-941/000-006 Brücker; für Leitereinführung; 2-fach; isoliert; blau	www.wago.com/221-941/000-006
	Art-Nr.: 221-942 Brücker; für Leitereinführung; 2-fach; isoliert; dunkelgrau	www.wago.com/221-942
	Art-Nr.: 221-942/000-006 Brücker; für Leitereinführung; 2-fach; isoliert; blau	www.wago.com/221-942/000-006

Montageadapter

Montagematerial		
	Art-Nr.: 221-510 Befestigungsadapter; Serie 221 - 6 mm ² ; zur Montage auf TS 35/Schraubmontage; orange	www.wago.com/221-510
	Art-Nr.: 221-510/000-006 Befestigungsadapter; Serie 221 - 6 mm ² ; zur Montage auf TS 35/Schraubmontage; blau	www.wago.com/221-510/000-006
	Art-Nr.: 221-510/000-053 Befestigungsadapter; Serie 221 - 6 mm ² ; zur Montage auf TS 35/Schraubmontage; dunkelgrau-gelb	www.wago.com/221-510/000-053

Downloads

Dokumentation

Ausschreibungstext

221-615 X81 - Datei	19.02.2019	xml 3,6 kB	Download
221-615 docx - Datei	23.01.2019	docx 15,8 kB	Download
ausschreiben.de 221-615		URL	Download

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur Verfügung.

CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle 221-615	URL	Download
-----------------------	---------------------	--------------------------

CAE Daten

ZUKEN Portal 221-615	URL	Download
----------------------	---------------------	--------------------------

EPLAN Data Portal 221-615	URL	Download
---------------------------	---------------------	--------------------------

Environmental Product Compliance

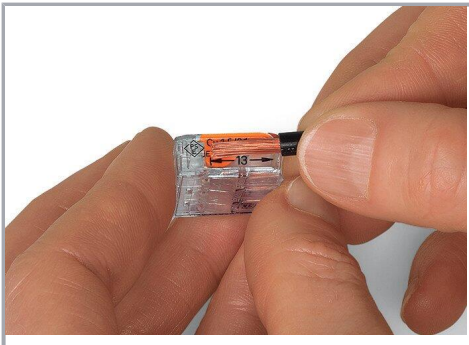
Compliance Search

Environmental Product Compliance 221-615	URL	Download
--	---------------------	--------------------------

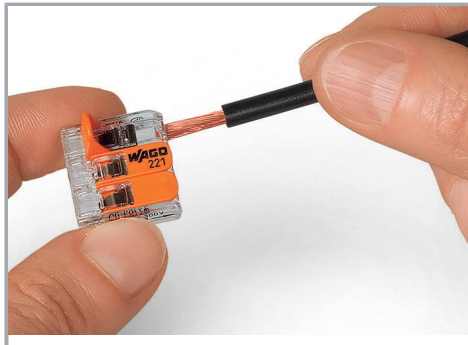
COMPACT-Verbindungsklemme; für alle Leiterarten; max. 6 mm²; 5 Leiter; mit Hebeln; Gehäusefarbe transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C (T85); 6,00 mm²; transparent

Handhabungshinweise

Leiter anschließen

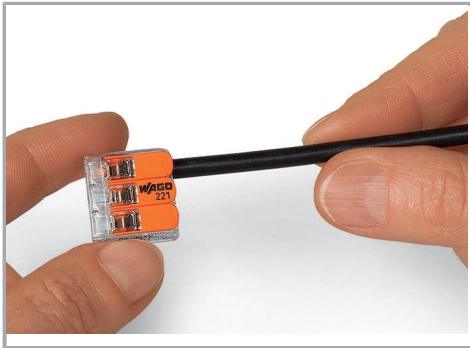


Leiter 12 ... 14 mm abisolieren.



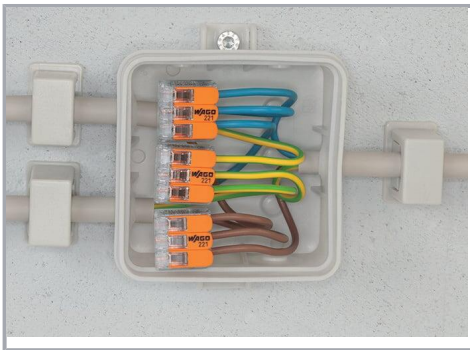
Leiter anschließen: Klemmstelle durch Betätigungshebel öffnen und Leiter einführen.

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

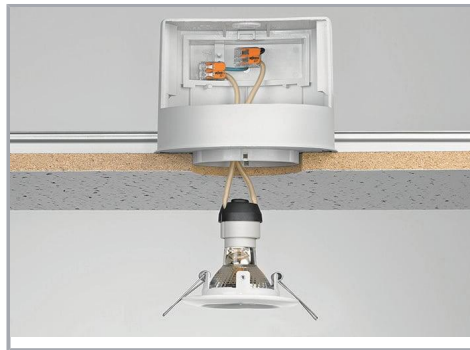


Hebel in Ruhelage zurückführen.

Anwendung



Verdrahtung feindrähtiger Leiter in Installationsdosen



Individueller Aufbau von Niedervolt-Beleuchtungssystemen

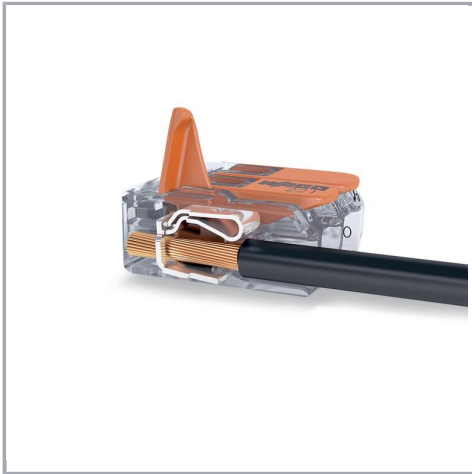


Leuchtenverteilung in Deckenbaldachin



Anschluss von Pendelleuchten in abgehängten Decken

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!



COMPACT-Verbindungsklemmen für alle
Leiterarten 6 mm², Serie 221

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

WAGO GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: +49571 887-0 | Fax: +49571 887-169
E-Mail: info.de@wago.com | Web: www.wago.com

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir stehen Ihnen telefonisch unter +49 (571) 887-44222 gern zur
Verfügung.