Verbindungsklemme mit Hebeln; für alle Leiterarten; max. 6 mm²; 3 Leiter; Gehäusefarbe transparent; Umgebungstemperatur max. 85 °C (T85); 6,00 mm²; transparent



https://www.wago.com/221-613





Farbe: \square transparent

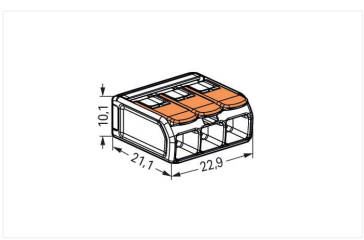












Abmessungen in mm

https://www.wago.com/221-613

WAGO

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

Sicherheitshinweis

Sicherheitshinweise beachten!
izuwenden! en! en Gebrauch einsetzen! en/Richtlinien beachten! kte beachten! iale beachten! nutzten Komponenten verwenden! d Abisolierlängen beachten! iihren!
nutzten Kompor d Abisolierlänge

in geerdeten Netzen

Seite 3/7 Stand 11.06.2024 Fortsetzung nächste Seite

Datenblatt | Artikelnummer: 221-613 https://www.wago.com/221-613



Elektrische Daten							
Bemessungsdaten gemäß		EN 60664		Approbationsdaten gemäß		UL 486C	
Überspannungskategorie	III	III	II	Use Group	В	С	D
Verschmutzungsgrad	3	2	2	Bemessungsspannung	-	600 V	-
Bemessungsspannung	-	-	450 V	Bemessungsstrom	-	30 A	-
Bemessungsstoßspannung	-	-	4 kV				
Bemessungsstrom	-	-	41 A				

schlussdaten				
emmstellen	3		Anschluss 1	
Gesamte Anzahl der Potentiale	1	1	Anschlusstechnik	CAGE CLAMP®
			Betätigungsart	Hebel
			Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer
			Nennquerschnitt	6 mm² / 10 AWG
		Eindrähtiger Leiter	0,5 6 mm² / 20 10 AWG	
			Mehrdrähtiger Leiter	0,5 6 mm² / 20 10 AWG
			Feindrähtiger Leiter	0,5 6 mm² / 20 10 AWG
			Abisolierlänge	12 14 mm / 0.47 0.55 inch
			Verdrahtungsrichtung	Seitliche Verdrahtung

Geometrische Daten	
Breite	22,9 mm / 0.902 inch
Höhe	10,1 mm / 0.398 inch
Tiefe	21,1 mm / 0.831 inch

Werkstoffdaten	
Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	transparent
Deckelfarbe	transparent
Isolierstoffgruppe	Illa
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polycarbonat (PC)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V2
Brandlast	0,094 MJ
Farbe des Betätigungselements	orange
Gewicht	4 g

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	+85 ℃
Dauergebrauchstemperatur	105 ℃
T-Kennzeichnung gemäß EN 60998	T85

https://www.wago.com/221-613



Kaufmännische Daten	
eCl@ss 10.0	27-14-11-04
eCl@ss 9.0	27-14-11-04
ETIM 8.0	EC000446
ETIM 7.0	EC000446
VPE (UVPE)	300 (30) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	CH
GTIN	4055143715416
Zolltarifnummer	85369010000

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status Compliant,No Exemption

Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen







Zulassung	Norm	Zertifikatsname
CB DEKRA Certification B.V.	IEC 60998	NL-81003
cULus_Listed_667F Underwriters Laboratories Inc.	UL 486C	E69654
ENEC 05 DEKRA Certification B.V.	EN 60998	71-123784
UL_Listed_64KA UL International Germany GmbH	UL 467	E201573

Konformitäts- und Herstellererklärungen

Zulassung	Norm	Zertifikatsname
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

Zulassungen für Schifffahrt







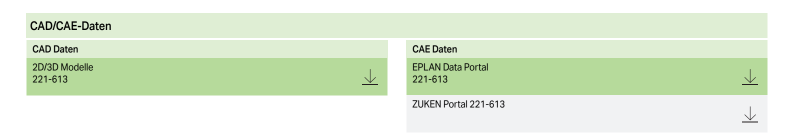
Zulassung	Norm	Zertifikatsname
ABS American Bureau of Ship- ping	EN 60998	18-HG1755093-PDA
DNV GL Det Norske Veritas, Ger- manischer Lloyd	EN 60998	TAE000015T
LR Lloyds Register	EN 60998	LR22207029TA

https://www.wago.com/221-613



Downloads Environmental Product Compliance Compliance Search Environmental Product Compliance 221-613

Dokumentation			
Ausschreibungstext			
221-613	19.02.2019	xml 3.48 KB	$\underline{\downarrow}$
221-613	23.01.2019	docx 15.05 KB	$\underline{\downarrow}$
ausschreiben.de 221-613			$\underline{\downarrow}$







https://www.wago.com/221-613



1.1.3 Montageadapter

1.1.3.1 Montagematerial



Art-Nr.: 221-510/000-006

Befestigungsadapter; Serie 221 - 6 mm²; zur Montage auf TS 35/Schraubmontage; blau



Art-Nr.: 221-510/000-053

Befestigungsadapter; Serie 221 - 6 mm²; zur Montage auf TS 35/Schraubmontage; dunkelgrau-gelb



Art-Nr.: 221-510

Befestigungsadapter; Serie 221 - 6 mm²; zur Montage auf TS 35/Schraubmontage; orange

Handhabungshinweise

Leiter anschließen



Leiter 12 ... 14 mm abisolieren.



Leiter anschließen: Klemmstelle durch Betätigungshebel öffnen und Leiter einführen



Hebel in Ruhelage zurückführen.

Anwendung



Verdrahtung feindrähtiger Leiter in Installationsdosen



Individueller Aufbau von Niedervolt-Beleuchtungssystemen



Leuchtenverteilung in Deckenbaldachin



Anschluss von Pendelleuchten in abgehängten Decken



COMPACT-Verbindungsklemmen für alle Leiterarten 6 mm², Serie 221

 $\ddot{\text{A}} \text{nderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!}$