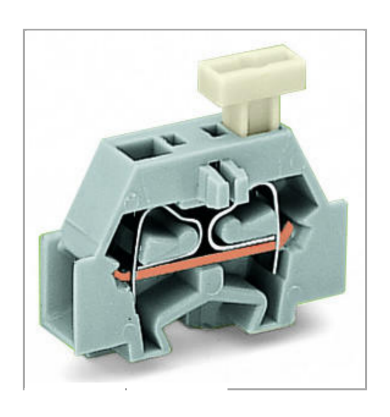
Platzsparende 2-Leiter-Endklemme; einseitig mit Betätigungsdrücker; ohne seitlich überstehenden Rastfuß; für Klemmenleisten mit Rastfüßen



www.wago.com/261-324/331-000



RoHS ✓ Compliant

BOMcheck.net

Farbe:

# Daten Elektrische Daten

# Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsspannung (III / 3)	500 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	6 kV
Bemessungsstrom	24 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 3) ≙ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3

#### Anschlussdaten

Anschlusstechnik	CAGE CLAMP <sup>®</sup>
Betätigungsart	Betätigungswerkzeug Drücker
Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer

www.wago.com/261-324/331-000



	Aluminium
Eindrähtiger Leiter	0,08 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 14 AWG
Feindrähtiger Leiter	0,08 2,5 mm² / 28 14 AWG
Abisolierlänge	8 9 mm / 0.31 0.35 inch
Polzahl	1
Gesamte Anzahl der Klemmstellen	2
Gesamte Anzahl der Potentiale	1
Anzahl der Ebenen	1
Verdrahtungsart	Seitliche Verdrahtung

#### Geometrische Daten

Breite	6 mm / 0.236 inch
Höhe ab Oberfläche	23,2 mm / 0.913 inch
Tiefe	28 mm / 1.102 inch

#### Mechanische Daten

Bauform	horizontale Bauform
Befestigungsart	Rastfuß
Beschriftungsebene	Seitliche Beschriftung

### Werkstoffdaten

Farbe	blau
Brandlast	0.038 MJ
Gewicht	2.203 g

#### Kaufmännische Daten

Ursprungsland	DE
GTIN	4044918619868
Zolltarifnummer	85369010000
eCl@ss 9.0	27-14-11-06
eCl@ss 8.0	27-14-11-06
ETIM 6.0	EC001284
ETIM 5.0	EC001284

## Zulassungen / Zertifikate

#### Länderspezifische Zulassungen

Logo Zulassung Zertifikatsname

CCA NTR-NL 6509

DEKRA Certification B.V.



www.wago.com/261-324/331-000



KEMA	CCA DEKRA Certification B.V.	2110272.02	
Schiff Zulassungen			
Logo	Zulassung	Zertifikatsname	
ABS	ABS American Bureau of Shipping	14-HG1241539-PDA	
THE APPROVAL SCHOOL	<b>LR</b> Lloyds Register	91/20242(E6)	
TOTAL APPROOF	<b>LR</b> Lloyds Register	91/20242 (E7)	

#### Passende Produkte

#### Allgemeines Zubehör

	Art-Nr.: 209-123		
FAR	Montagefuß mit Schraube; an Klemmen mit Befestigungsflansch anschraubbar; 6,4 mm breit	www.wago.com/209-123	
Verkzeug			
	Art-Nr.: 209-132		
	Betätigungswerkzeug; zum Anschließen der Einlegebrücke; 2-fach; aus Isolierstoff	www.wago.com/209-132	
P	Art-Nr.: 210-657		
	Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Klinge (3,5 x 0,5) mm; kurz	www.wago.com/210-657	
	Art-Nr.: 210-658		
	Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Klinge (3,5 x 0,5) mm; kurz; abgewinkelt	www.wago.com/210-658	
P	Art-Nr.: 210-720	www.wogo.com/210.720	
	Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Typ 2, Klinge (3,5 x 0,5) mm	www.wago.com/210-720	
Aderendhüls	se e		
	Art-Nr.: 216-101	www.wago.com/216-101	
Д	Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm² / AWG 22; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/210-101	
	Art-Nr.: 216-102	www.wogo.com/016_100	
M.	Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm² / AWG 20; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-102	
	Art-Nr.: 216-103		
<u>"</u>	Aderendhülse; Hülse für 1 mm² / AWG 18; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-103	
	Art-Nr.: 216-104		

www.wago.com/261-324/331-000



	Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm² / AWG 16; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-104
	Art-Nr.: 216-106 Aderendhülse; Hülse für 2,5 mm² / AWG 14; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-106
I	Art-Nr.: 216-121 Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm² / AWG 22; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-121
I	Art-Nr.: 216-122 Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm² / AWG 20; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-122
	Art-Nr.: 216-123 Aderendhülse; Hülse für 1 mm² / AWG 18; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-123
	Art-Nr.: 216-124 Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm² / AWG 16; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-124
J	<b>Art-Nr.: 216-131</b> Aderendhülse; Hülse für 0,25 mm² / AWG 24; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-131
J	Art-Nr.: 216-132 Aderendhülse; Hülse für 0,34 mm² / AWG 24; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-132
	Art-Nr.: 216-151 Aderendhülse; Hülse für 0,25 mm² / AWG 24; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-151
	<b>Art-Nr.: 216-152</b> Aderendhülse; Hülse für 0,34 mm² / AWG 24; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-152
	<b>Art-Nr.: 216-201</b> Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm² / AWG 22; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-201
	Art-Nr.: 216-202 Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm² / AWG 20; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-202
	Art-Nr.: 216-203 Aderendhülse; Hülse für 1 mm² / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-203
	Art-Nr.: 216-204 Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm² / AWG 16; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-204
	Art-Nr.: 216-205 Aderendhülse; Hülse für 2,08 mm² / AWG 14; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-205
1	Art-Nr.: 216-206 Aderendhülse; Hülse für 2,5 mm² / AWG 14; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-206
	Art-Nr.: 216-221 Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm² / AWG 22; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-221
	Art-Nr.: 216-222 Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm² / AWG 20; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-222
	Art-Nr.: 216-223 Aderendhülse; Hülse für 1 mm² / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-223
	Art-Nr.: 216-224 Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm² / AWG 16; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt	www.wago.com/216-224

www.wago.com/261-324/331-000



	Art-Nr.: 216-301 Aderendhülse; Hülse für 0,25 mm² / AWG 24; mit Kunststoffk	ragen; galvanisch verzinnt	www.wago.	com/216-301	
	Art-Nr.: 216-302 Aderendhülse; Hülse für 0,34 mm² / AWG 24; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinnt www.wago.com/2			com/216-302	
	Art-Nr.: 216-321 Aderendhülse; Hülse für 0,25 mm² / AWG 24; mit Kunststoffk	ragen; galvanisch verzinnt	www.wago.	com/216-321	
	Art-Nr.: 216-322 Aderendhülse; Hülse für 0,34 mm² / AWG 24; mit Kunststoffk	kragen; galvanisch verzinnt	www.wago.	com/216-322	
Montage					
¢	Art-Nr.: 209-137 Montageadapter; als Endklammer verwendbar; 6,5 mm breit		www.wago.	com/209-137	
Beschriftu	ngsmaterial				
	Art-Nr.: 210-832 Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 3 mm breit; unbedruckt; Sell	bstklebend	www.wago.	com/210-832	
	Art-Nr · 210-833		www.wago.	www.wago.com/210-833	
Abschluss	platte				
	Art-Nr.: 261-371 Abschlussplatte; mit Rastfuß		www.wago.	com/261-371	
Brücker					
2)	Art-Nr.: 261-402 Einlegebrücke; isoliert; 2-fach; reduziert anschließbaren Que	rschnitt auf 1,5 mm	www.wago.	com/261-402	
Downloa Dokumer					
Ausschreib	pungstext				
261-324/3	31-000	Oct 11, 2017	DOC 25,6 kB	Download	
smartDA	TA				
CAD Dater					
3D Downlo	ad 261-324/331-000		URL	Download	

www.wago.com/261-324/331-000



Änderungen vorbehalten.

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG Hansastr. 27 32423 Minden Telefon: +49571 887-0

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.