

Datenblatt | Artikelnummer: 862-503

4-Leiter-Geräteanschlussklemme; für Schraube und Mutter M3 oder für selbstschneidende Schraube Ø 2,9 mm von oben; ohne Aufdruck; ohne PE-Kontakt; 3-polig



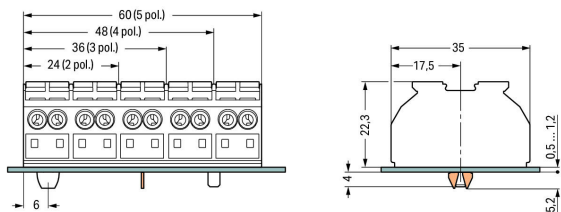
www.wago.com/862-503



RoHS Compliant

BOMcheck.net

Farbe: ■



Abmessungen in mm

für Geräteanschlussklemmen

Daten

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsspannung (III / 3)	500 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	6 kV
Bemessungsstrom	32 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 3) $\hat{=}$ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3

Anschlussdaten

Anschlusstechnik	Push-in CAGE CLAMP®
Betätigungsart	Betätigungswerkzeug Drücker
Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer Aluminium
Eindrätiger Leiter	0,5 ... 4 mm ² / 20 ... 12 AWG
Eindrätiger Leiter, direkt steckbar	0,75 ... 4 mm ² / 18 ... 12 AWG
Mehrdrätiger Leiter	0,5 ... 4 mm ² / 20 ... 12 AWG
Feindrätiger Leiter	0,5 ... 4 mm ² / 20 ... 12 AWG
Feindrätiger Leiter; mit Aderendhülse mit Kunststoffkragen	0,5 ... 2,5 mm ² / 20 ... 12 AWG
Feindrätiger Leiter; mit Aderendhülse, direkt steckbar ab	0,75 mm ² / 18 AWG
Abisolierlänge	10 ... 11 mm / 0.39 ... 0.43 inch
Polzahl	3
Gesamte Anzahl der Klemmstellen	12
Gesamte Anzahl der Potentiale	3
Verdrahtungsart	Seitliche Verdrahtung

Geometrische Daten

Rastermaß	12 mm / 0.472 inch
Breite	36 mm / 1.417 inch
Höhe ab Oberfläche	22,3 mm / 0.878 inch
Tiefe	35 mm / 1.378 inch

Mechanische Daten

Befestigungsart	Schraubbefestigung
Aufdruck	unbedruckt

Werkstoffdaten





Farbe	schwarz
Brandlast	0.383 MJ
Gewicht	20.488 g

Kaufmännische Daten


Verpackungsart	Beutel
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918509008
Zolltarifnummer	85369010000
Produktgruppe	9 (Mini-Klemmen)
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 DEKRA Certification B.V.	NTR NL 6912
	CCA DEKRA Certification B.V.	2146425.01
	CSA DEKRA Certification B.V.	1505030
	ENEC 15 UL International Germany GmbH	143856-01

Schiff Zulassungen

Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	LR Lloyds Register	91/20112 (E9)

UL-Zulassungen

Logo	Zulassung	Zertifikatsname
	UL UL International Germany GmbH	E45172 sec. 39

Passende Produkte

Brücker



Art-Nr.: 862-482

Einlegebrücke; für Leitereinführung; isoliert; komplette Belegung der Leitereinführung

www.wago.com/862-482

Werkzeug



Art-Nr.: 210-720

Betätigungswerkzeug mit teilisoliertem Schaft; Typ 2, Klinge (3,5 x 0,5) mm

www.wago.com/210-720

Prüfen und Messen



Art-Nr.: 210-136

Prüfstecker; Ø 2 mm; mit 500mm-Leitung

www.wago.com/210-136



Art-Nr.: 210-137

Prüfstecker; Ø 2,3 mm; mit 500mm-Leitung

www.wago.com/210-137

Beschriftungsmaterial



Art-Nr.: 709-177

Beschriftungstreifen; auf Rolle; 7,5 mm breit; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

www.wago.com/709-177



Art-Nr.: 709-178

Beschriftungstreifen; auf Rolle; 7,5 mm breit; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar

www.wago.com/709-178

Aderendhülse



Art-Nr.: 216-141

Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm² / AWG 22; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 1/08.92

www.wago.com/216-141



Art-Nr.: 216-142

Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm² / AWG 20; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 1/08.92

www.wago.com/216-142



Art-Nr.: 216-143

Aderendhülse; Hülse für 1 mm² / AWG 18; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 1/08.92

www.wago.com/216-143



Art-Nr.: 216-144

Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm² / AWG 16; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 1/08.92

www.wago.com/216-144



Art-Nr.: 216-241

Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm² / AWG 22; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90

www.wago.com/216-241



Art-Nr.: 216-242

Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm² / AWG 20; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90

www.wago.com/216-242



Art-Nr.: 216-243

Aderendhülse; Hülse für 1 mm² / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer; gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90

www.wago.com/216-243

Art-Nr.: 216-244

Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm² / AWG 16; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; Elektrolytkupfer;

www.wago.com/216-244



gasdicht aufgecrimpt; gemäß DIN 46228, Teil 4/09.90

Downloads

Dokumentation

Ausschreibungstext

862-503	Oct 19, 2017	DOC 25,1 kB	Download
---------	--------------	----------------	----------

smartDATA

CAD Daten

3D Download 862-503	URL	Download
---------------------	-----	----------

Änderungen vorbehalten.