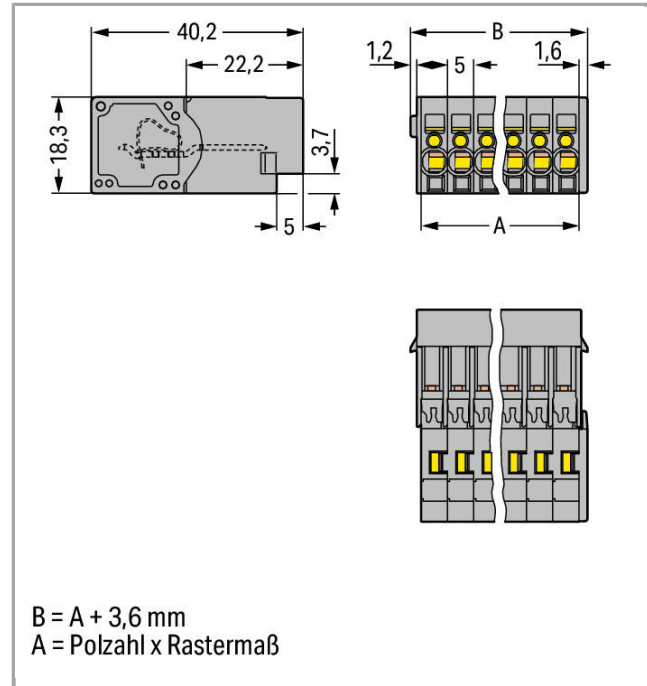




RoHS Compliant

BOMcheck.net

Farbe: ■



Daten

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN 60664-1

Bemessungsspannung (III / 3)	500 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	6 kV
Bemessungsstrom	32 A

Anschlussdaten

Anschlusstechnik	CAGE CLAMP®
Betätigungsart	Betätigungswerkzeug
Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer
Nennquerschnitt	4 mm ²
Eindrähtiger Leiter	0,08 ... 4 mm ² / 28 ... 12 AWG
Feindrähtiger Leiter	0,08 ... 4 mm ² / 28 ... 12 AWG
Abisolierlänge	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch
Gesamte Anzahl der Klemmstellen	4

Gesamte Anzahl der Potentiale	4
Verdrahtungsart	Frontverdrahtung
Polzahl	4

Geometrische Daten

Rastermaß	5 mm / 0.197 inch
Breite	23,6 mm / 0.929 inch
Höhe	18,3 mm / 0.72 inch
Tiefe	40,2 mm / 1.583 inch

Steckverbindung

Kontaktausführung im Steckverbinderbereich	Stiftleiste/Stecker
Steckverbinder Anschlusstyp	für Leiter

Werkstoffdaten


Farbe	grau
Isolierwerkstoff	Polyamid 66 (PA 66)
Brandlast	0.247 MJ
Gewicht	12.163 g

Kaufmännische Daten

Produktgruppe	18 (X-COM-System)
eCl@ss 10.0	27-14-11-06
eCl@ss 9.0	27-14-11-06
ETIM 7.0	EC001284
ETIM 6.0	EC001284
Ursprungsland	PL
GTIN	4044918520898
Zolltarifnummer	85366990990

Zulassungen / Zertifikate

Funk-Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	CCA	EN 61984	2190419.02
	CCA	IEC 61984	NL-47799
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL-7626

CCA



CSA
DEKRA Certification B.V.

C22.2 No. 158

1101144









KEMA/KEUR
DEKRA Certification B.V.

EN 60947

2190419.01

Länderspezifische Zulassungen

Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 61984	2190419.02
	CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL-7626
	CCA DEKRA Certification B.V.	IEC 61984	NL-47799
	CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	1101144
	KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60947	2190419.01
Sonstige Zulassungen			
Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	UR Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172
	UR Underwriters Laboratories Inc.	UL 1977	E45171
UL-Zulassungen			
Logo	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
	UR	UL 1059	31.07.2019-



Underwriters Laboratories Inc.

E45172












UR
Underwriters Laboratories Inc.

















UL 1977








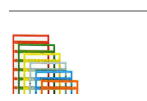



E45171-
20010720

Passende Produkte

Federleiste

	Art-Nr.: 769-101 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 1-polig; 4,00 mm ² ; grau	www.wago.com/769-101
	Art-Nr.: 769-101/000-016 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 1-polig; 4,00 mm ² ; grün-gelb	www.wago.com/769-101/000-016
	Art-Nr.: 769-101/022-000 1-Leiter-Federleiste; abgewinkelt; 4 mm ² ; 1-polig; 4,00 mm ² ; grau	www.wago.com/769-101/022-000
	Art-Nr.: 769-101/022-016 1-Leiter-Federleiste; abgewinkelt; 4 mm ² ; 1-polig; 4,00 mm ² ; grün-gelb	www.wago.com/769-101/022-016
	Art-Nr.: 769-102 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 2-polig; 4,00 mm ² ; grau	www.wago.com/769-102
	Art-Nr.: 769-102/000-036 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 2-polig; 4,00 mm ² ; grau/gr-ge	www.wago.com/769-102/000-036
	Art-Nr.: 769-102/000-037 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 2-polig; 4,00 mm ² ; gr-ge/grau	www.wago.com/769-102/000-037
	Art-Nr.: 769-103 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 3-polig; 4,00 mm ² ; grau	www.wago.com/769-103
	Art-Nr.: 769-103/000-036 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 3-polig; 4,00 mm ² ; grau/gr-ge	www.wago.com/769-103/000-036

	Art-Nr.: 769-103/000-037 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 3-polig; 4,00 mm ² ; gr-ge/grau	www.wago.com/769-103/000-037
	Art-Nr.: 769-103/000-038 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 3-polig; 4,00 mm ² ; grau/blau/gr-ge	www.wago.com/769-103/000-038
	Art-Nr.: 769-103/000-039 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 3-polig; 4,00 mm ² ; gr-ge./blau/grau	www.wago.com/769-103/000-039
	Art-Nr.: 769-104 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 4-polig; 4,00 mm ² ; grau	www.wago.com/769-104
	Art-Nr.: 769-104/000-036 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 4-polig; 4,00 mm ² ; grau/gr-ge	www.wago.com/769-104/000-036
	Art-Nr.: 769-104/000-037 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 4-polig; 4,00 mm ² ; gr-ge/grau	www.wago.com/769-104/000-037
	Art-Nr.: 769-104/000-038 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 4-polig; 4,00 mm ² ; grau/blau/gr-ge	www.wago.com/769-104/000-038
	Art-Nr.: 769-104/000-039 1-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 4-polig; 4,00 mm ² ; gr-ge./blau/grau	www.wago.com/769-104/000-039
	Art-Nr.: 769-104/021-000 1-Leiter-Federleiste; Verriegelungsklinke; 4 mm ² ; 4-polig; 4,00 mm ² ; grau	www.wago.com/769-104/021-000
	Art-Nr.: 769-121 2-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 1-polig; 4,00 mm ² ; grau	www.wago.com/769-121
	Art-Nr.: 769-122 2-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 2-polig; 4,00 mm ² ; grau	www.wago.com/769-122
	Art-Nr.: 769-123 2-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 3-polig; 4,00 mm ² ; grau	www.wago.com/769-123
	Art-Nr.: 769-124 2-Leiter-Federleiste; 4 mm ² ; 4-polig; 4,00 mm ² ; grau	www.wago.com/769-124
Beschriftungsmaterial		
	Art-Nr.: 2009-145 Mini-WSB Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; weiß	www.wago.com/2009-145
	Art-Nr.: 2009-145/000-002 Mini-WSB Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; gelb	www.wago.com/2009-145/000-002
	Art-Nr.: 2009-145/000-005 Mini-WSB Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; rot	www.wago.com/2009-145/000-005

	<p>Art-Nr.: 2009-145/000-006 Mini-WSB Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; blau</p>	<p>www.wago.com/2009-145/000-006</p>
	<p>Art-Nr.: 2009-145/000-007 Mini-WSB Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; grau</p>	<p>www.wago.com/2009-145/000-007</p>
	<p>Art-Nr.: 2009-145/000-012 Mini-WSB Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; orange</p>	<p>www.wago.com/2009-145/000-012</p>
	<p>Art-Nr.: 2009-145/000-023 Mini-WSB Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; grün</p>	<p>www.wago.com/2009-145/000-023</p>
	<p>Art-Nr.: 2009-145/000-024 Mini-WSB Inline; für Smart Printer; auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; violett</p>	<p>www.wago.com/2009-145/000-024</p>
	<p>Art-Nr.: 210-831 Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 2,3 mm breit; unbedruckt; Selbstklebend; weiß</p>	<p>www.wago.com/210-831</p>
	<p>Art-Nr.: 210-832 Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 3 mm breit; unbedruckt; Selbstklebend; weiß</p>	<p>www.wago.com/210-832</p>
	<p>Art-Nr.: 210-833 Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 6 mm breit; unbedruckt; Selbstklebend; weiß</p>	<p>www.wago.com/210-833</p>
	<p>Art-Nr.: 210-834 Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 5 mm breit; unbedruckt; Selbstklebend; weiß</p>	<p>www.wago.com/210-834</p>
	<p>Art-Nr.: 248-501 Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem; unbedruckt; Schildchenbreite 5 mm; 10 Streifen à 10 Schilder pro Karte</p>	<p>www.wago.com/248-501</p>
	<p>Art-Nr.: 248-501/000-002 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; gelb</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-002</p>
	<p>Art-Nr.: 248-501/000-005 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-005</p>
	<p>Art-Nr.: 248-501/000-006 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-006</p>
	<p>Art-Nr.: 248-501/000-007 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-007</p>
	<p>Art-Nr.: 248-501/000-012 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-012</p>
	<p>Art-Nr.: 248-501/000-017 Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß</p>	<p>www.wago.com/248-501/000-017</p>



Art-Nr.: 248-501/000-023
Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß

www.wago.com/248-501/000-023



Art-Nr.: 248-501/000-024
Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß

www.wago.com/248-501/000-024

Aderendhülse

Art-Nr.: 216-101
Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm² / AWG 22; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-101

Art-Nr.: 216-102
Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm² / AWG 20; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-102

Art-Nr.: 216-103
Aderendhülse; Hülse für 1 mm² / AWG 18; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-103



Art-Nr.: 216-104
Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm² / AWG 16; ohne Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt

www.wago.com/216-104

Art-Nr.: 216-201
Aderendhülse; Hülse für 0,5 mm² / AWG 20; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; weiß

www.wago.com/216-201

Art-Nr.: 216-202
Aderendhülse; Hülse für 0,75 mm² / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; grau

www.wago.com/216-202



Art-Nr.: 216-203
Aderendhülse; Hülse für 1 mm² / AWG 18; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; rot

www.wago.com/216-203



Art-Nr.: 216-204
Aderendhülse; Hülse für 1,5 mm² / AWG 16; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; schwarz

www.wago.com/216-204



Art-Nr.: 216-206
Aderendhülse; Hülse für 2,5 mm² / AWG 14; mit Kunststoffkragen; galvanisch verzinkt; blau

www.wago.com/216-206

Kodierung



Art-Nr.: 769-435
Kodierstift; zur Kodierung der Federleisten; für Basisklemmen / Stiftleisten; orange

www.wago.com/769-435

Werkzeug



Art-Nr.: 210-490
Betätigungswerkzeug; für Feder- und Stiftleisten mit CAGE CLAMP®-Anschluss

www.wago.com/210-490



Art-Nr.: 769-434
Betätigungsdrücker; lose

www.wago.com/769-434

Warnabdeckung



Art-Nr.: 280-415
Warnabdeckung; mit schwarzem Blitzpfeil; für 5 Klemmen; gelb

www.wago.com/280-415

Zugentlastung



Art-Nr.: 769-1604
Zugentlastungsgehäuse; grau




www.wago.com/769-1604



Art-Nr.: 769-412
Zugentlastungsplatte; grau

www.wago.com/769-412

Isolierungs-Stopp

	Art-Nr.: 769-470 Isolierungsstopp; 0,08 - 0,2 mm ² "e" (0,14 mm ² "f"); 5 Stück / Strang; weiß	www.wago.com/769-470
	Art-Nr.: 769-471 Isolierungsstopp; 0,25 - 0,5 mm ² ; 5 Stück / Strang; lichtgrau	www.wago.com/769-471
	Art-Nr.: 769-472 Isolierungsstopp; 0,75 - 1 mm ² ; 5 Stück / Strang; dunkelgrau	www.wago.com/769-472

Downloads

Dokumentation

Ausschreibungstext

769-604		doc 25,1 kB	Download
---------	--	----------------	----------

Weitere Informationen

Technische Erläuterungen	03.04.2019	pdf 2,1 MB	Download
--------------------------	------------	---------------	----------

CAD/CAE - Smart Data

CAD Daten

3D Download 769-604		URL	Download
---------------------	--	-----	----------

EPLAN

EPLAN Data Portal			Download
-------------------	--	--	----------

WSCAD

WSCAD Universe			Download
----------------	--	--	----------

Produktfamilie

X-COM

Die steckbaren Reihenklammersysteme X-COM® und X-COM® S sowie X-COM®S-MINI haben ihren Einsatzschwerpunkt im Schaltanlagen- und Steuerungsbau (z. B. in der Bahntechnik). Sie erfüllen die Aufgaben von Reihenklammern und sind zudem steckbar als auch modular aufbaubar.

[Alle Produkte der Familie anzeigen](#)



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.