

3-Leiter-LED-Klemme mit roter LED DC 24 V

Artikelnummer: 2002-1321/1000-413



3-Leiter-LED-Klemme mit roter LED DC 24 V

Kaufmännische Daten	
Lieferant	WAGO
Lieferanten-Art.-Nr.	2002-1321/1000-413
EAN	4045454537692
Inhalt	1
Verpackungseinheit	100
Kundenbestellnummer	

Anmerkungen

Technische Daten	
Anzahl der Klemmstellen	3
Anzahl der Potentiale	1
Farbe	grau
Nennstrom (1) [A]	0,025 [A]
Nominalspannung [V]	24 [V]
Querschnitt von (1) [mm ²]	0,25 [mm ²]
Querschnitt bis (1) [mm ²]	2,5 [mm ²]
Querschnitt von (1) [AWG]	22 [AWG]
Querschnitt bis (1) [AWG]	12 [AWG]
Leiterart 1	eindrätig + feindrätig
Anschlusstechnik	CAGE CLAMP®S
Querschnitt von (2) [mm ²]	0,25 [mm ²]
Querschnitt bis (2) [mm ²]	4 [mm ²]
Querschnitt von (2) [AWG]	22 [AWG]
Querschnitt bis (2) [AWG]	12 [AWG]
Leiterart 2	eindrätig + feindrätig
Abisolierlaenge von (1) [mm]	10 [mm]
Abisolierlaenge bis (1) [mm]	12 [mm]
Abisolierlaenge (1) [in]	0,43 [in]
Verdrahtungsart	Frontverdrahtung
Bauform	horizontale Bauform

Technische Daten	
Beschriftungsebene	Mitten- / Seitliche Beschriftung
Gewicht [g]	7,985 [g]
Breite [mm]	5,2 [mm]
Breite [in]	0,205 [in]
Höhe [mm]	33 [mm]
Höhe [in]	1,299 [in]
Tiefe [mm]	59,5 [mm]
Tiefe [in]	2,343 [in]
Montageart	TS 35
3D Daten Download	http://wago.partcommunity.com

Approbationen					
ArtikelNr	Zulassungsstelle	ZulassungsNr.	Spannung [V]	Strom [A]	Querschnitt [mm ³ , AWG]

allgemeines Zubehör		
Bestellnummer	Bezeichnung	VPE
2002-116	Multifunktionsbetätigungswerkzeug für Bauelementestecker	5
2002-511	Modularer TOPJOB®S-Steckverbinder anreihbar für Brückerschlitze	25
2002-549	Blindmodul anreihbar zum Überspringen von z. B. gebrückten Klemmen	25
2002-552	TOPJOB®S-Steckverbinderleiste für Brückerschlitze 2-polig	25
2002-553	TOPJOB®S-Steckverbinderleiste für Brückerschlitze 3-polig	25
2002-554	TOPJOB®S-Steckverbinderleiste für Brückerschlitze 4-polig	25
2002-555	TOPJOB®S-Steckverbinderleiste für Brückerschlitze 5-polig	10
2002-556	TOPJOB®S-Steckverbinderleiste für Brückerschlitze 6-polig	10
2002-557	TOPJOB®S-Steckverbinderleiste für Brückerschlitze 7-polig	10
2002-558	TOPJOB®S-Steckverbinderleiste für Brückerschlitze 8-polig	10
2002-559	TOPJOB®S-Steckverbinderleiste für Brückerschlitze 9-polig	10
2002-560	TOPJOB®S-Steckverbinderleiste für Brückerschlitze 10-polig	10
2009-174	Prüfadapter für Prüfstecker Ø 4 mm zur Prüfung von TOPJOB®S-Reihenklemmen	25
2009-182	Prüfabgriff für max. 2,5 mm ² für den werkzeuglosen Anschluss individueller Prüfleitungen von 0,08 mm ² - 2,5 mm ²	25
2009-191	TOPJOB®S-Gruppenschildträger einrastbar in die Brückeröffnung 5 mm breit	25
2009-192	TOPJOB®S-Gruppenschildträger einrastbar in die Brückeröffnung 10 mm breit	25
2009-193	TOPJOB®S-Gruppenschildträger einrastbar in die Brückeröffnung 15 mm breit	25
210-400/2000-001	Handhabungsaufkleber für TOPJOB®S-Reihenklemmen Serien 2001/2002/2004/2006/2010/2016	1

Tragschiene		
Bestellnummer	Bezeichnung	VPE
210-112	Stahltragschiene 35 x 7,5 mm 1 mm dick	1
210-113	Stahltragschiene 35 x 7,5 mm 1 mm dick	1
210-114	Stahltragschiene 35 x 15 mm 1,5 mm dick	1
210-115	Stahltragschiene 35 x 7,5 mm 1 mm dick	1
210-118	Stahltragschiene 35 x 15 mm 2,3 mm dick	1
210-196	Aluminiumtragschiene 35 x 8,2 mm 1,6 mm dick	1
210-197	Stahltragschiene 35 x 15 mm 1,5 mm dick	1
210-198	Kupfertragschiene 35 x 15 mm 2,3 mm dick	1

Brücker		
Bestellnummer	Bezeichnung	VPE
2002-402	Kammbrücker isoliert 2-fach	25
2002-403	Kammbrücker isoliert 3-fach	25
2002-404	Kammbrücker isoliert 4-fach	25
2002-405	Kammbrücker isoliert 5-fach	25
2002-405/011-000	Sternbrücker isoliert 1-3-5	25
2002-406	Kammbrücker isoliert 6-fach	25
2002-406/000-005	Kammbrücker isoliert 6-fach	25
2002-406/000-006	Kammbrücker isoliert 6-fach	25
2002-406/020-000	Dreieckbrücker isoliert 1-2 3-4 5-6	25
2002-407	Kammbrücker isoliert 7-fach	25
2002-408	Kammbrücker isoliert 8-fach	25
2002-409	Kammbrücker isoliert 9-fach	25
2002-410	Kammbrücker isoliert 10-fach	25
2002-410/000-005	Kammbrücker isoliert 10-fach	25
2002-410/000-006	Kammbrücker isoliert 10-fach	25
2002-433	Kammbrücker isoliert von 1 auf 3	25
2002-434	Kammbrücker isoliert von 1 auf 4	25
2002-435	Kammbrücker isoliert von 1 auf 5	25
2002-436	Kammbrücker isoliert von 1 auf 6	25
2002-437	Kammbrücker isoliert von 1 auf 7	25
2002-438	Kammbrücker isoliert von 1 auf 8	25
2002-439	Kammbrücker isoliert von 1 auf 9	25
2002-440	Kammbrücker isoliert von 1 auf 10	25
2002-472	Schachtelbrücker isoliert 2-fach	25
2002-473	Schachtelbrücker isoliert 3-fach	25
2002-474	Schachtelbrücker isoliert 4-fach	25
2002-475	Schachtelbrücker isoliert 5-fach	25
2002-476	Schachtelbrücker isoliert 6-fach	25

Brücker		
2002-477	Schachtelbrücker isoliert 7-fach	25
2002-478	Schachtelbrücker isoliert 8-fach	25
2002-479	Schachtelbrücker isoliert 9-fach	25
2002-480	Schachtelbrücker isoliert 10-fach	25
2002-481	Schachtelbrücker isoliert 11-fach	25
2002-482	Schachtelbrücker isoliert 12-fach	25
2006-499	Reduzierbrücker isoliert von 6/4 mm ² auf 4/2,5/1,5 mm ²	25
2016-499	Reduzierbrücker isoliert von 16/10 mm ² auf 10/6/4/2,5 mm ²	25

Isolierungs-Stopp		
Bestellnummer	Bezeichnung	VPE
2002-171	Isolierungsstopp 0,25 - 0,5 mm ² 5 Stück / Strang	25
2002-172	Isolierungsstopp 0,75 - 1 mm ² 5 Stück / Strang	25

Beschriftungsmaterial		
Bestellnummer	Bezeichnung	VPE
2009-110	Beschriftungsstreifen unbedruckt 11 mm breit	1
2009-115	WMB Inline unbedruckt 1.500 WMB-Schilder (5 mm) auf Rolle	1
2009-135	WMB Inline unbedruckt 8.000 WMB-Schilder (5 mm) auf Rolle	1
209-115	4-fach-Schildträger zur Aufnahme der Beschriftungsstrangschilder	100
248-501	Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem unbedruckt Schildchenbreite 5 mm	5
248-501/000-002	Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem unbedruckt Schildchenbreite 5 mm	5
248-501/000-005	Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem unbedruckt Schildchenbreite 5 mm	5
248-501/000-006	Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem unbedruckt Schildchenbreite 5 mm	5
248-501/000-007	Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem unbedruckt Schildchenbreite 5 mm	5
248-501/000-012	Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem unbedruckt Schildchenbreite 5 mm	5
248-501/000-017	Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem unbedruckt Schildchenbreite 5 mm	5
248-501/000-023	Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem unbedruckt Schildchenbreite 5 mm	5
248-501/000-024	Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem unbedruckt Schildchenbreite 5 mm	5
793-501	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-501/000-002	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-501/000-005	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-501/000-006	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-501/000-007	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-501/000-012	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-501/000-017	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-501/000-023	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-501/000-024	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-5501	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-5501/000-002	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5

Beschriftungsmaterial		
793-5501/000-005	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-5501/000-006	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-5501/000-007	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-5501/000-012	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-5501/000-017	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-5501/000-023	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5
793-5501/000-024	WMB-Multibeschriftungssystem unbedruckt für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm	5

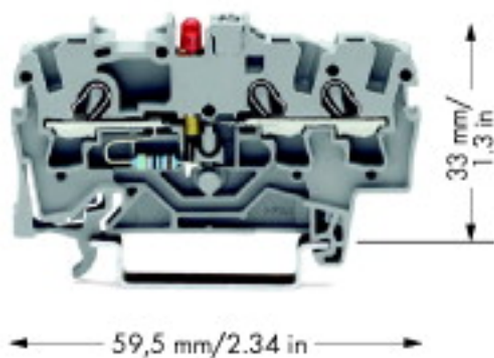
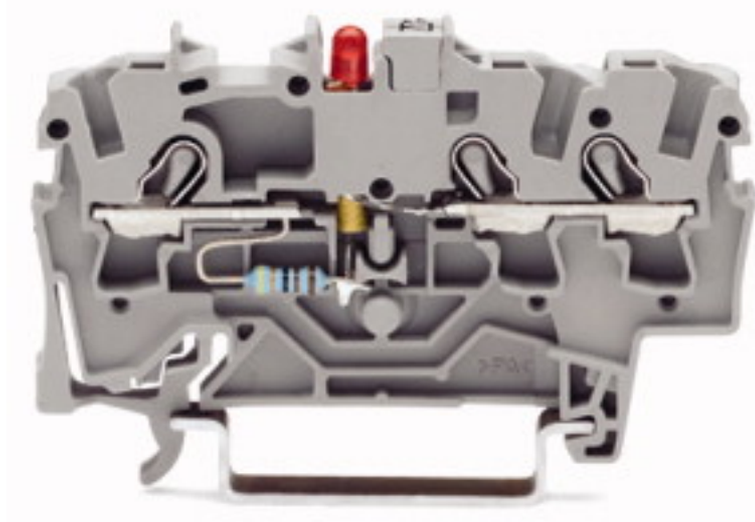
Abschlussplatte		
Bestellnummer	Bezeichnung	VPE
2002-1391	Abschluss- und Zwischenplatte 0,8 mm dick	25
2002-1392	Abschluss- und Zwischenplatte 0,8 mm dick	25
2002-1393	Trennwand 2 mm dick überstehend	25
2002-1394	Trennwand 2 mm dick überstehend	25

Steckbarer Leitungsbrücker		
Bestellnummer	Bezeichnung	VPE
2009-412	Steckbarer Leitungsbrücker isoliert L = 60 mm	10
2009-414	Steckbarer Leitungsbrücker isoliert L = 110 mm	10
2009-416	Steckbarer Leitungsbrücker isoliert L = 250 mm	10
210-103	Drahtkettenbrücke isoliert 50 Anschlüsse	1
210-123	Drahtkettenbrücke isoliert 50 Anschlüsse	1

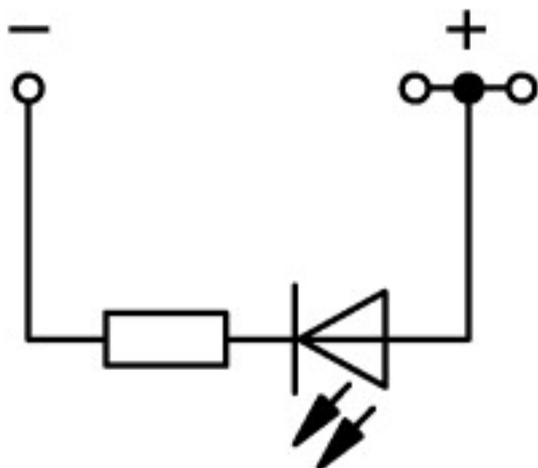
Warnabdeckung		
Bestellnummer	Bezeichnung	VPE
2002-115	Warnabdeckung mit schwarzem Blitzpfeil für 5 Klemmen	25

Bilder & Zeichnungen		
Detailbilder		

Bilder & Zeichnungen



Bilder & Zeichnungen



Adresse

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
Hansastr. 27
32423 Minden
Telefon: 0571/887-0
Fax: 0571/887-169
<http://www.wago.com>



© 2011 WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.