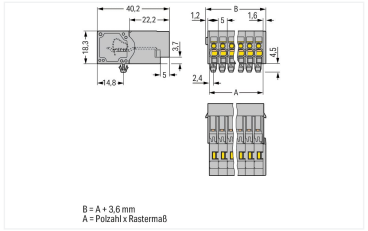
1-Leiter-Stiftleiste; CAGE CLAMP®; 4 mm²; Rastermaß 5 mm; 3-polig; TS 35/Ober-flächenmontage; Rastfüße; 4,00 mm²; grau

https://www.wago.com/769-603/001-000







Abmessungen in mm

Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß IEC/EN	
Bemessungsspannung (III / 3)	500 V
Bemessungsstoßspannung (III / 3)	6 kV
Bemessungsstrom	32 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 3) ≙ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 3

chlussdaten				
emmstellen	3		Anschluss 1	
Gesamte Anzahl der Potentiale 3	Anschlusstechnik	CAGE CLAMP®		
			Betätigungsart	Betätigungswerkzeug
			Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer
			Nennquerschnitt	4 mm² / 12 AWG
			Eindrähtiger Leiter	0,08 4 mm² / 28 12 AWG
			Feindrähtiger Leiter	0,08 4 mm² / 28 12 AWG
			Abisolierlänge	8 9 mm / 0.31 0.35 inch
			Polzahl	3
			Verdrahtungsrichtung	Frontverdrahtung

Geometrische Daten	
Rastermaß	5 mm / 0.197 inch
Breite	18,6 mm / 0.732 inch
Höhe ab Oberfläche	18,3 mm / 0.72 inch
Tiefe	40.2 mm / 1.583 inch

Seite 1/6 Stand 05.07.2024 Fortsetzung nächste Seite

Datenblatt | Artikelnummer: 769-603/001-000 https://www.wago.com/769-603/001-000



Mechanische Daten	
variable Kodierung	Ja
Gehäuseblechstärke	0,6 1,2 mm / 0.024 0.047 inch
Direktkontaktierung PE zur TS/Bohrloch/Gehäuse	Nein
Befestigungsart	Rastfuß
Verdrehschutz	Ja

Steckverbindung	
Kontaktausführung im Steckverbinderbereich	Stiftleiste/Stecker
Steckverbinder Anschlusstyp	für Leiter
Fehlsteckschutz	Nein

Werkstoffdaten	
Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	grau
Isolierstoffgruppe	1
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,243 MJ
Gewicht	9,4 g

Umgebungsbedingungen	
Verarbeitungstemperatur	-35 +85 °C
Dauergebrauchstemperatur	-60 +105 °C

Kaufmännische Daten	
Produktgruppe	18 (X-COM System)
eCl@ss 10.0	27-14-11-06
eCl@ss 9.0	27-14-11-06
ETIM 8.0	EC001284
ETIM 7.0	EC001284
VPE (UVPE)	100 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	PL
GTIN	4044918521949
Zolltarifnummer	85366930000

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant,No Exemption



Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen











Zulassung	Norm	Zertifikatsname
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60947	NTR NL-7626
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 61984	2190419.02
CCA DEKRA Certification B.V.	IEC 61984	NL-47799/A1
CSA CSA Group	C22.2	1101144
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60947	2190419.01
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 1977	E 45171
UR Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172

Konformitäts- und Herstellererklärungen

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

Zulassungen für Schifffahrt



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
DNV GL Det Norske Veritas, Ger- manischer Lloyd	-	TAE00001V2

Downloads

Environmental Product Compliance

Compliance Search **Environmental Product** Compliance 769-603/001-000

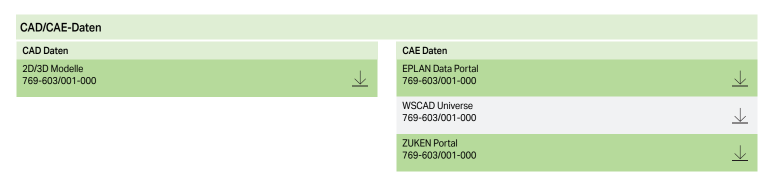


Dokumentation Weitere Informationen pdf 2149.67 KB Technischer Anhang

Ausschreibungstext			
769-603/001-000	19.02.2019	xml 3.28 KB	$\underline{\downarrow}$
769-603/001-000	04.10.2017	doc 25.00 KB	\perp

https://www.wago.com/769-603/001-000





1.1 Systemgegenstück 1.1.1 Federleiste/Buchse Art-Nr:: 769-103 1-Leiter-Federleiste; CAGE CLAMP®; 4 Art-Nr:: 769-123 2-Leiter-Federleiste; CAGE CLAMP®; 4

mm²; Rastermaß 5 mm; 3-polig; Kodierna-

se; seitliche Verriegelungsklinken; 4,00

mm²; grau

mm²; Rastermaß 5 mm; 3-polig; Kodierna-

se; 4,00 mm²; grau

1.2 Notwendiges Zubehör

1.2.1 Montage

se; 4,00 mm²; grau

1.2.1.1 Montagematerial



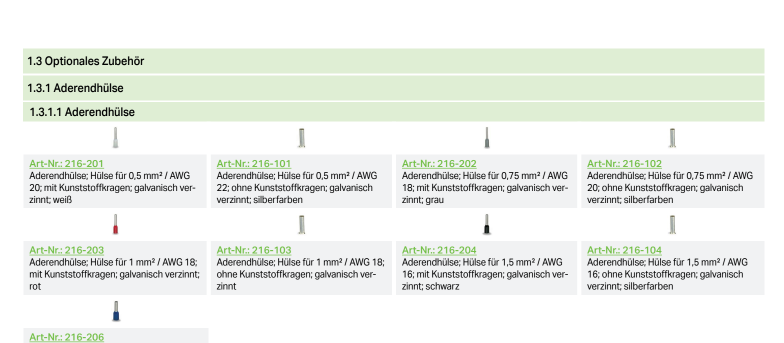
mm²; Rastermaß 5 mm; 3-polig; Kodierna-

Art-Nr.: 209-137

Montageadapter; als Endklammer verwendbar; 6,5 mm breit; grau

Aderendhülse; Hülse für 2,5 mm² / AWG 14; mit Kunststoffkragen; galvanisch ver-

zinnt; blau



https://www.wago.com/769-603/001-000



1.3.2 Beschriftung

1.3.2.1 Beschriftungsschild



Art-Nr.: 248-501

Mini-WSB-Beschriftungskarte; als Karte; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß

1.3.2.2 Beschriftungsstreifen



Beschriftungsstreifen; 25 m auf Rolle; 6 mm breit; unbedruckt; Selbstklebend; weiß

Art-Nr.: 210-831

Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 2,3 mm breit; unbedruckt; Selbstklebend; weiß

Art-Nr.: 210-832

Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 3 mm breit; unbedruckt; Selbstklebend; weiß

Art-Nr.: 210-834

Beschriftungsstreifen; auf Rolle; 5 mm breit; unbedruckt; Selbstklebend; weiß

1.3.3 Isolierungsstopp

1.3.3.1 Isolierstopp



Art-Nr.: 769-470

Isolierungsstopp; 0,08 - 0,2 mm² "e" (0,14 mm² "f"); 5 Stück / Strang; weiß

Art-Nr.: 769-471

Isolierungsstopp; 0,25 - 0,5 mm²; 5 Stück / Strang; lichtgrau

W

Art-Nr.: 769-472 Isolierungsstopp; 0,75 - 1 mm²; 5 Stück / Strang; dunkelgrau

1.3.4 Kodierung

1.3.4.1 Kodierung



Art-Nr.: 769-435

Kodierstift; zur Kodierung der Federleisten; für Basisklemmen / Stiftleisten; orange

1.3.5 Warnabdeckung

1.3.5.1 Abdeckung



Art-Nr.: 280-415

Warnabdeckung; für 5 Klemmen; mit schwarzem Blitzpfeil; gelb

https://www.wago.com/769-603/001-000



1.3.6 Werkzeug

1.3.6.1 Betätigungswerkzeug



Art-Nr.: 210-490 Betätigungswerkzeug



Art-Nr.: 769-434 Betätigungswerkzeug; aus Isolierwerkstoff; 1-fach; lose; weiß

1.3.7 Zugentlastung

1.3.7.1 Zugentlastung



Art-Nr.: 769-411

Zugentlastungsplatte; für Feder- und Stiftleisten; 1-teilig; Rastermaß 5 mm; 2- bis 3-polig; grau

Handhabungshinweise

Leiter anschließen



Betätigungswerkzeug Leiter mittels Betätigungswerkzeug (hier am Beispiel einer Stiftleiste mit Rastfüßen) anschließen.

Anwendung



Stiftleiste mit CAGE CLAMP®-Anschluss und Rastfüßen 1-Leiter-Federleiste, gerade

Beschriften



Stiftleiste mit CAGE CLAMP®-Anschluss mit Mini-WSB-Schnellbeschriftungssys-

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

Aktuelle Adressen finden sie unter: $\underline{www.wago.com}$

Seite 6/6 Stand 05.07.2024