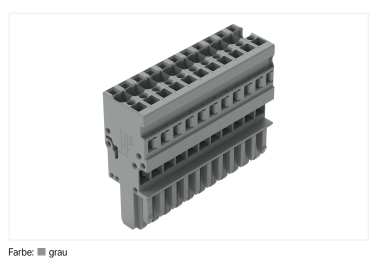
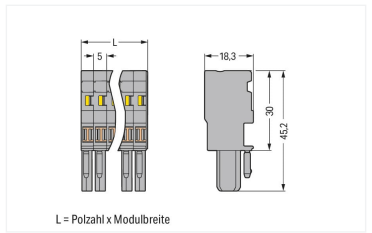
1-Leiter-Federleiste; CAGE CLAMP®; 4 mm²; Rastermaß 5 mm; 11-polig; Kodiernase; 4,00 mm²; grau









Abmessungen in mm

Hinweise

Sicherheitshinweis

Bemessungsstrom

Steckverbinder ohne Schaltleistung sind gemäß EN 61984 für das last- und spannungsfreie Stecken und Trennen geeignet.

Elektrische DatenBemessungsdaten gemäßIEC/EN 61984ÜberspannungskategorieIIIIIIIIVerschmutzungsgrad322Bemessungsspannung500 V--Bemessungsstoßspannung6 kV--

32 A

schlussdaten				
Klemmstellen	11		Anschluss 1	
Gesamte Anzahl der Potentiale	11	11	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	11
			Verdrahtungsrichtung	Frontverdrahtung

Datenblatt | Artikelnummer: 769-111 https://www.wago.com/769-111



Geometrische Daten	
Breite	55 mm / 2.165 inch
Höhe	45,2 mm / 1.78 inch
Tiefe	18,3 mm / 0.72 inch
Modulbreite	5 mm / 0.197 inch

Mechanische Daten	
variable Kodierung	Ja
Direktkontaktierung PE zur TS/Bohrloch/Gehäuse	Nein
Beschriftungsebene	Seitliche Beschriftung
Verdrehschutz	Ja

Steckverbindung	
Kontaktausführung im Steckverbinderbereich	Federleiste/Buchse
Steckverbinder Anschlusstyp	für Leiter
Fehlsteckschutz	Nein
Stecken ohne Teilungsverlust	Ja

Werkstoffdaten	
Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	grau
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,69 MJ
Halogenfrei	Ja
Gewicht	34,6 g

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

Kaufmännische Daten	
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)	20 St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918471947
Zolltarifnummer	85366990990



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



ping

Zulassung	Norm	Zertifikatsname
ABS American Bureau of Ship-	EN 60947	20-HG1941090-PDA

Downloads

Environmental Product Compliance

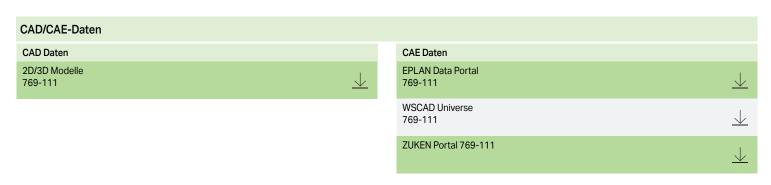
Compliance Search **Environmental Product** Compliance 769-111

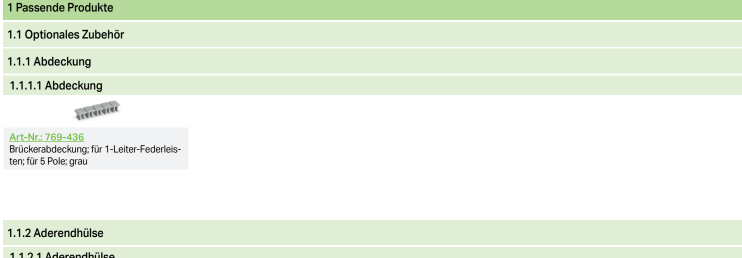


Dokumentation						
Weitere Informationen			Ausschreibungste	xt		
Technischer Anhang	pdf 2149.67 KB	<u>↓</u>	769-111	19.02.2019	xml 3.20 KB	<u>↓</u>
			769-111	04.10.2017	doc 25.00 KB	\downarrow

https://www.wago.com/769-111









1.1.3 Beschriftung

1.1.3.1 Beschriftungsschild

Art-Nr.: 2009-145

Mini-WSB Inline; für Smart Printer; 1700 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; weiß

Art-Nr.: 248-501

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

https://www.wago.com/769-111



1.1.3.2 Beschriftungsstreifen

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

1.1.3.3 Etikett

Art-Nr.: 210-805/000-002

Etiketten; für Smart Printer; permanent klebend; 6 x 15 mm; gelb

Art-Nr.: 210-805

Etiketten; für Smart Printer; permanent klebend; 6 x 15 mm; weiß

1.1.4 Brücker

1.1.4.1 Brücker



Art-Nr.: 769-402 Brücker; isoliert; grau

1.1.5 Isolierungsstopp

1.1.5.1 Isolierstopp



Art-Nr.: 769-470 Art-Nr.: 769-471

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

Call

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

(1)

Art-Nr.: 769-472

Isolierungsstopp; 0,75 - 1 mm²; 5 Stück / Strang; dunkelgrau

1.1.6 Prüfen und Messen

1.1.6.1 Prüfzubehör



Art-Nr.: 210-136

Prüfstecker; Ø 2 mm; mit 500mm-Leitung; rot

1.1.7 Verriegelung

1.1.7.1 Verriegelung



Art-Nr.: 769-430

Verriegelungsklinke; für Federleisten; 1teilig; Rastermaß 5 mm; 2-polig; grau 100

Art-Nr.: 769-431

Verriegelungsklinke; für Federleisten; 1teilig; Rastermaß 5 mm; 2-polig; orange

https://www.wago.com/769-111



1.1.8 Warnabdeckung

1.1.8.1 Abdeckung



Art-Nr.: 280-415

Warnabdeckung; für 5 Klemmen; mit schwarzem Blitzpfeil; gelb

1.1.9 Werkzeug

1.1.9.1 Betätigungswerkzeug





Art-Nr.: 210-490

Betätigungswerkzeug

Art-Nr.: 769-434

Betätigungswerkzeug; aus Isolierwerkstoff; 1-fach; lose; weiß

1.1.10 Zugentlastung

1.1.10.1 Zugentlastung





Art-Nr.: 769-1611

Zugentlastungsgehäuse; für Feder- und Stiftleisten; 2-teilig; Rastermaß 5 mm; 11polig; grau

Art-Nr.: 769-414

Zugentlastungsplatte; für Feder- und Stiftleisten; 1-teilig; Rastermaß 5 mm; 10bis 15-polig; grau

Handhabungshinweise

Leiter anschließen



CAGE CLAMP®-Anschluss

Federleiste: Leiter anschließen/lösen. Auch seitliche Betätigung ist möglich. Bei Verwendung der Nennquerschnitte mit Aderendhülsen ist jeweils der nächst kleinere Leiterquerschnitt zu wählen.



Betätigungsdrücker

Leiter anschließen – seitliche Verdrahtung am Beispiel einer Federleiste



Betätigungswerkzeug

Leiter anschließen – seitliche Verdrahtung am Beispiel einer Federleiste Bei Verwendung der Nennquerschnitte mit Aderendhülsen ist jeweils der nächst kleinere Leiterquerschnitt zu wählen.

Brücken



Brücken von 1-Leiter-Federleisten mit Mini-Querbrückern



Brückerabdeckung für 1-Leiter-Federleisten

https://www.wago.com/769-111



Kodieren



Kodierung einer Federleiste – Kodiernase (n) mittels Schneidwerkzeug entfernen. Die 1. und letzte Rastkodiernase nicht entfernen oder zusätzlich Verriegelungsklinke verwenden.

Verriegelung



Verriegelungsklinke einrasten/lösen.

Zugentlastung



Herausziehen einer Federleiste am zugentlasteten Leiterbündel

Beschriften



Federleiste mit CAGE CLAMP®-Anschluss mit Mini-WSB-Schnellbeschriftungssystem

Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie auch die weitere Produktdokumentation!

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

Seite 7/7 Stand 05.07.2024