

| : 726-671

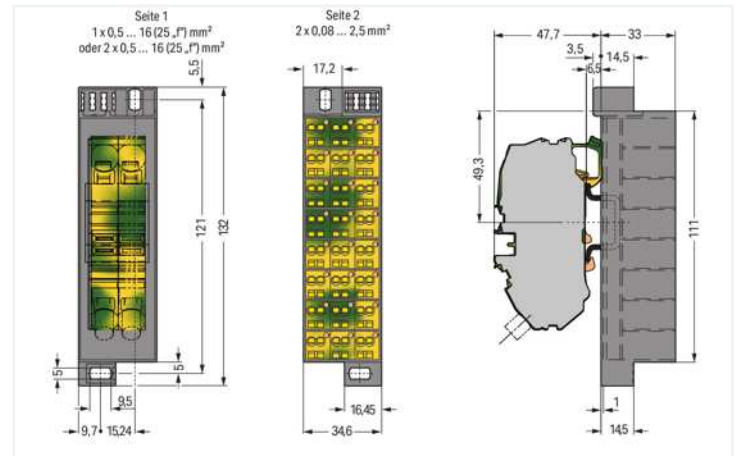
Potentialblock; Aufdruck 1-24; mit 1 Einspeiseklemme inkl. Abschlussplatte; Kammerfarbe einheitlich grün-gelb; Kammerkennzeichnung in senkrechter Linie; für 19"-Gestelle; Schmale Bauform; 16,00 mm²; dunkelgrau



<https://www.wago.com/726-671>



■ dunkelgrau



Abmessungen in mm

Anschlussdaten

Anschluss 1	
Anschlussstyp 1	Seite 1
Anschlussstechnik	Push-in CAGE CLAMP®
Anzahl Anschlussstellen	1
Betätigungsart	Betätigungswerkzeug
Anschließbare Leiterwerkstoffe	Kupfer
Eindrähtiger Leiter	0,2 ... 16 mm ² / 24 ... 6 AWG
Feindrähtiger Leiter	0,2 ... 16 mm ² / 24 ... 6 AWG
Abisolierlänge	16 ... 17 mm / 0.63 ... 0.67 inch
Verdrahtungsrichtung	Frontverdrahtung

Anschluss 2	
Anschlussstyp 2	Seite 2
Anschlussstechnik 2	CAGE CLAMP®
Anzahl Anschlussstellen 2	2
Eindrähtiger Leiter 2	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
Feindrähtiger Leiter 2	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
Abisolierlänge 2	8 ... 10 mm / 0.31 ... 0.39 inch

Geometrische Daten

Breite	34,6 mm / 1.362 inch
Höhe	132 mm / 5.197 inch
Tiefe	80,7 mm / 3.177 inch

Mechanische Daten

Aufdruck	1 ... 24
Bauform	schmale Bauform

Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	Informationen zu Materialangaben finden sie hier
Farbe	dunkelgrau
Kammerfarbe	grün-gelb
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	1,144 MJ
Gewicht	220,9 g

Kaufmännische Daten

eCl@ss 10.0	27-24-26-08
eCl@ss 9.0	27-24-26-08
ETIM 8.0	EC001604
ETIM 7.0	EC001604
VPE (UVPE)	10 (1) St.
Verpackungsart	Karton
Ursprungsland	DE
GTIN	4055143623513
Zolltarifnummer	8536901000

Zulassungen / Zertifikate

Allgemeine Zulassungen



CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	NTR NL-7623
CSA CSA Group	C22.2 No. 158	1101143
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60998	71-100850
UL UL International Germany GmbH	UL 1059	E45172

Downloads


Environmental Product Compliance



Compliance Search

Environmental Product
Compliance 726-671




Dokumentation

Weitere Informationen		
Technischer Anhang	pdf 2162,18 KB	

Ausschreibungstext			
726-671	19.02.2019	xml 3,42 KB	
726-671	21.02.2019	docx 14,62 KB	

CAD/CAE-Daten

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 726-671	
WSCAD Universe 726-671	

1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Beschriftung

1.1.1.1 Beschriftungsadapter



[: 726-902](#)
Adapter; dunkelgrau

1.1.1.2 Beschriftungsschild



[: 793-5501/000-006](#)
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; blau



[: 793-5501/000-014](#)
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; braun



[: 793-5501/000-002](#)
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; gelb



[: 793-5501/000-007](#)
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; grau



[: 793-5501/000-023](#)
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; grün



[: 793-5501/000-017](#)
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; hellgrün



[: 793-5501/000-012](#)
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; orange



[: 793-5501/000-005](#)
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; rot



[: 793-5501/000-024](#)
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; violett

[: 793-5501](#)
WMB-Beschriftungskarte; als Karte; für Klemmenbreite 5 - 17,5 mm; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; weiß



[: 2009-115](#)
WMB-Inline; für Smart Printer; 1500 Stück auf Rolle; dehnbar 5 - 5,2 mm; unbedruckt; aufrastbar; weiß

1.1.1.3 Beschriftungsstreifen



: 2009-110

Beschriftungsstreifen; für Smart Printer; auf Rolle; nicht dehnbar; unbedruckt; aufrastbar; weiß

1.1.2 Brücken

1.1.2.1 Brücken



: 709-107

Drahtkettenbrücken; 0,5 mm²; isoliert; grau

1.1.3 Klemmen

1.1.3.1 Einspeiseklemme



: 2016-7607

2-Leiter-Schutzleiterklemme; 16 mm²; seitliche und mittige Beschriftung; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm²; grün-gelb

1.1.3.2 Schutzleiterklemme



: 2016-7607

2-Leiter-Schutzleiterklemme; 16 mm²; seitliche und mittige Beschriftung; für Tragschiene 35 x 15 und 35 x 7,5; Push-in CAGE CLAMP®; 16,00 mm²; grün-gelb

Handhabungshinweise

Leiter anschließen



CAGE CLAMP®-Anschluss
Leiter mit Betätigungswerkzeug (210-719), Klinge (2,5 x 0,4) mm, anschließen.

Prüfen



Prüfen mit Prüfstecker (210-137) Ø 2,3 mm

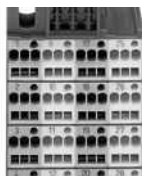


Anrasten eines Zusatzmoduls mit Kontakt zur Befestigungsauflage



Montage einer Rangierwabe mit angerastetem Zusatzmodul; direkte Kontaktierung zum Montagerahmen

Beschriften



Kammerkennzeichnung (werkseitige Bedruckung) Seite 1: 1, 2, 3, 4 ...



Individuelle Gruppenbeschriftung mit WMB-Beschriftungssystem