

## Datenblatt | Artikelnummer: 272-102

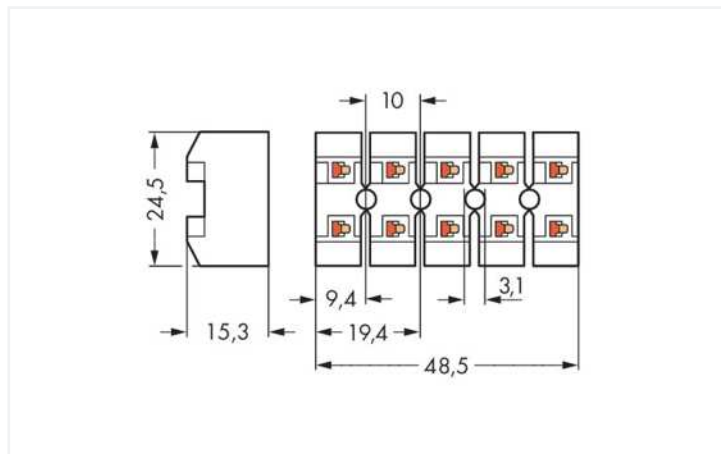
Netzanschlussklemme; ohne Drücker; ohne Rastfüße; ohne PE-Kontakt; 2-polig;  
2,50 mm<sup>2</sup>; weiß

<https://www.wago.com/272-102>



Farbe: weiß

Abbildung ähnlich



Abmessungen in mm

### Elektrische Daten

#### Bemessungsdaten gemäß IEC/EN

Bemessungsdaten gemäß	IEC/EN 60664-1
Bemessungsspannung (III / 2)	400 V
Bemessungsstoßspannung (III / 2)	4 kV
Bemessungsstrom	18 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 2) Δ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 2

### Anschlussdaten

Klemmstellen	8
Gesamte Anzahl der Potentiale	2
Anzahl Anschlussstypen	1

#### Anschluss 1

Anschluss technik	PUSH WIRE®
Abisolierlänge	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch
Polzahl	2

### Geometrische Daten

Breite	18,5 mm / 0.728 inch
Höhe	15,3 mm / 0.602 inch
Tiefe	24,5 mm / 0.965 inch

### Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Farbe	weiß
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V0
Brandlast	0,095 MJ
Gewicht	5,9 g

Kaufmännische Daten	
Produktgruppe	8 (Leuchten- und Geräteklemmen)
eCl@ss 10.0	27-14-11-04
eCl@ss 9.0	27-14-11-04
ETIM 8.0	EC000446
ETIM 7.0	EC000446
VPE (UVPE)	1000 St.
Verpackungsart	Beutel
Ursprungsland	PL
GTIN	4044918396394
Zolltarifnummer	85369010000

### Zulassungen / Zertifikate

#### Allgemeine Zulassungen



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	NTR NL 7384
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	2176190.01
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	70048844
UR Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172

#### Zulassungen für Schifffahrt



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
ABS American Bureau of Ship- ping	-	18-HG1755093-PDA
BV Bureau Veritas S.A.	EN 60998	11914/D0 BV
DNV GL Det Norske Veritas, Ger- manischer Lloyd	-	TAE000016Z
LR Lloyds Register	IEC 61984	96/20035 (E5)

### Downloads

#### Environmental Product Compliance

Compliance Search	
Environmental Product Compliance 272-102	<a href="#">↓</a>

### Dokumentation

Weitere Informationen			
Technischer Anhang	03.04.2019	pdf 3549.50 KB	<a href="#">↓</a>

### CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle  
272-102



CAE Daten

EPLAN Data Portal  
272-102



WSCAD Universe  
272-102



ZUKEN Portal 272-102



1 Passende Produkte

1.1 Optionales Zubehör

1.1.1 Aderendhülse

1.1.1.1 Stiftkabelschuh



**Art-Nr.: 209-157**

Stiftkabelschuhe; mit Kunststoffkragen;  
passend zu Serie 271, 272; blau



**Art-Nr.: 209-151**

Stiftkabelschuhe; mit Kunststoffkragen;  
passend zu Serie 271, 272; grün



**Art-Nr.: 209-164**

Stiftkabelschuhe; mit Kunststoffkragen;  
passend zu Serie 271, 272; natur

1.1.2 Beschriftung

1.1.2.1 Beschriftungsgeräte



**Art-Nr.: 210-110**

Faserschreiber

1.1.3 Montage

1.1.3.1 Montagematerial



**Art-Nr.: 271-702**

Pins; for plate thickness 1 mm



**Art-Nr.: 271-711**

Pins; for plate thickness 1 mm



**Art-Nr.: 271-712**

Pins; for plate thickness 1.5 mm

1.1.4 Werkzeug

1.1.4.1 Betätigungswerkzeug



**Art-Nr.: 271-120**

Betätigungsdrücker; weiß