

## Datenblatt | Artikelnummer: 272-132

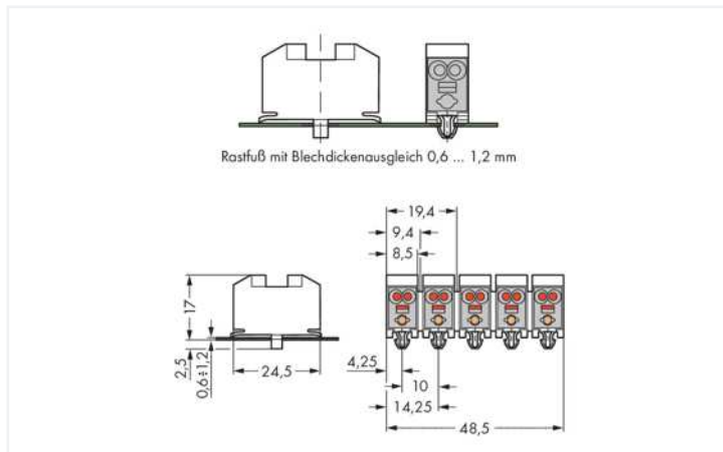
Netzanschlussklemme; ohne Drücker; mit Rastfüßen; ohne PE-Kontakt; 2-polig;  
2,50 mm<sup>2</sup>; weiß

<https://www.wago.com/272-132>



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

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

### Geometrische Daten

Breite	18,5 mm / 0.728 inch
Höhe	19,5 mm / 0.767 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	0,108 MJ
Gewicht	6,4 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	DE
GTIN	4044918429429
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 Shipping	-	18-HG1755093-PDA
BV Bureau Veritas S.A.	EN 60998	11914/D0 BV
BV Bureau Veritas S.A.	EN 60998	11914/D0 BV
DNV GL Det Norske Veritas, Germanischer Lloyd	-	TAE000016Z
LR Lloyds Register	IEC 61984	96/20035 (E5)

**Downloads**

**Environmental Product Compliance**

<b>Compliance Search</b>	
Environmental Product Compliance 272-132	<a href="#">↓</a>

**Dokumentation**

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

**CAD/CAE-Daten**

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 272-132	↓
WSCAD Universe 272-132	↓

## 1 Passende Produkte

### 1.1 Optionales Zubehör

#### 1.1.1 Beschriftung

##### 1.1.1.1 Beschriftungsgeräte



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

Faserschreiber

#### 1.1.2 Werkzeug

##### 1.1.2.1 Betätigungswerkzeug



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

Betätigungsdrücker; weiß