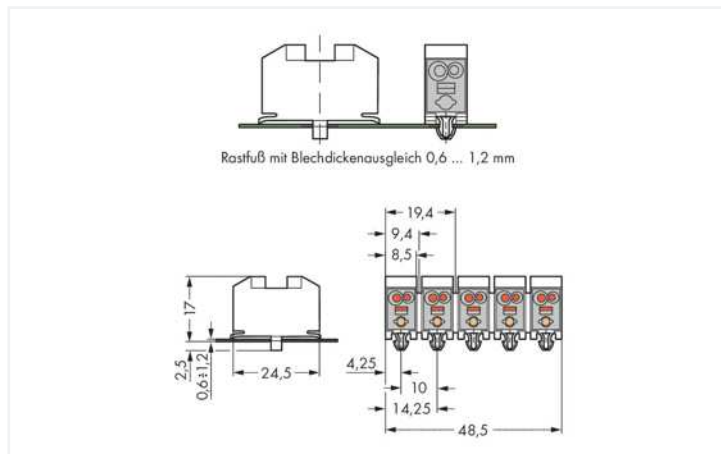


Farbe: weiß

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	26 A
Legende Bemessungsdaten	(III / 2) Δ Überspannungskategorie III / Verschmutzungsgrad 2

### Anschlussdaten

Klemmstellen	12
Gesamte Anzahl der Potentiale	3
Anzahl Anschlussstypen	1

#### Anschluss 1

Anschluss-technik	PUSH WIRE®
Abisolierlänge	8 ... 9 mm / 0.31 ... 0.35 inch
Polzahl	3

### Geometrische Daten

Breite	28,5 mm / 1.122 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	0,164 MJ
Gewicht	10,1 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)	500 St.
Verpackungsart	Beutel
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918434669
Zolltarifnummer	85369010000

### Zulassungen / Zertifikate

#### Allgemeine Zulassungen



Zulassung	Norm	Zertifikatsname
CSA DEKRA Certification B.V.	C22.2 No. 158	70048844

### Downloads

#### Environmental Product Compliance

##### Compliance Search

Environmental Product Compliance 272-683/120-000	↓
---	---

### Dokumentation

#### Weitere Informationen

Technischer Anhang	03.04.2019	pdf 3549.50 KB	↓
--------------------	------------	-------------------	---

### 1 Passende Produkte

#### 1.1 Optionales Zubehör

##### 1.1.1 Montage

### 1.1.1.1 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

### 1.1.2 Werkzeug

#### 1.1.2.1 Betätigungswerkzeug



[Art-Nr.: 271-120](#)

Betätigungsdrücker; weiß