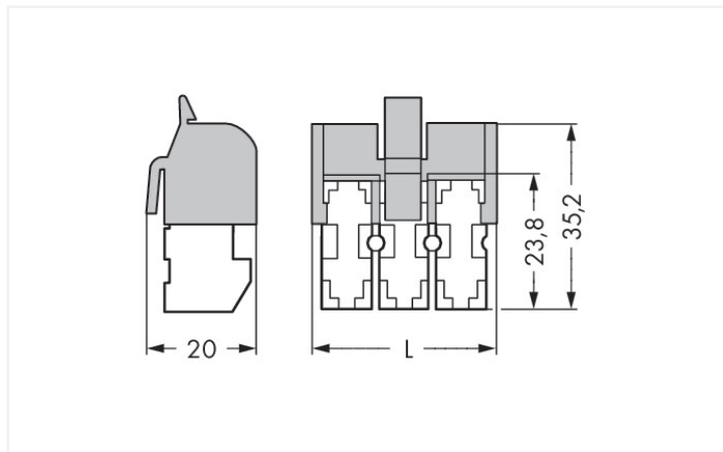




Farbe:  weiß/grau



Abmessungen in mm

### Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß	IEC/EN 60664-1		
Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	-	200 V	400 V
Bemessungsstoßspannung	-	4 kV	4 kV
Bemessungsstrom	-	16 A	16 A

### Anschlussdaten

Klemmstellen	6
Gesamte Anzahl der Potentiale	3
Anzahl Anschlusstypen	1

### Anschluss 1

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

### Geometrische Daten

Breite	33 mm / 1.299 inch
Höhe	15,3 mm / 0.602 inch
Tiefe	35,95 mm / 1.415 inch

### Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Farbe	weiß/grau
Isolierstoffgruppe	I
Isolierwerkstoff Hauptgehäuse	Polyamid (PA66)
Brennbarkeitsklasse gemäß UL 94	V2
Brandlast	0,395 MJ
Gewicht	12 g

Kaufmännische Daten	
Produktgruppe	8 (Leuchten- und Geräteklemmen)
eCl@ss 10.0	27-44-03-14
eCl@ss 9.0	27-44-03-14
ETIM 8.0	EC000458
ETIM 7.0	EC000458
VPE (UVPE)	500 St.
Verpackungsart	Beutel
Ursprungsland	DE
GTIN	4044918406222
Zolltarifnummer	85369010000

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

### 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 272-403/272-496	↓

### Dokumentation

Weitere Informationen			
Technischer Anhang	03.04.2019	pdf 3566.70 KB	↓

### CAD/CAE-Daten

CAE Daten	
EPLAN Data Portal 272-403/272-496	↓
WSCAD Universe 272-403/272-496	↓

## 1 Passende Produkte

### 1.1 Optionales Zubehör

#### 1.1.1 Zugentlastung

##### 1.1.1.1 Zugentlastungsgehäuse



**Art-Nr.: 272-497**

Zugentlastungsoberteil; für Serie 272; für Mantelleitungen; 3-polig; weiß



**Art-Nr.: 272-492**

Zugentlastungsunterteil; für Serie 272; für Mantelleitungen; 3-polig; mit Schelle; weiß