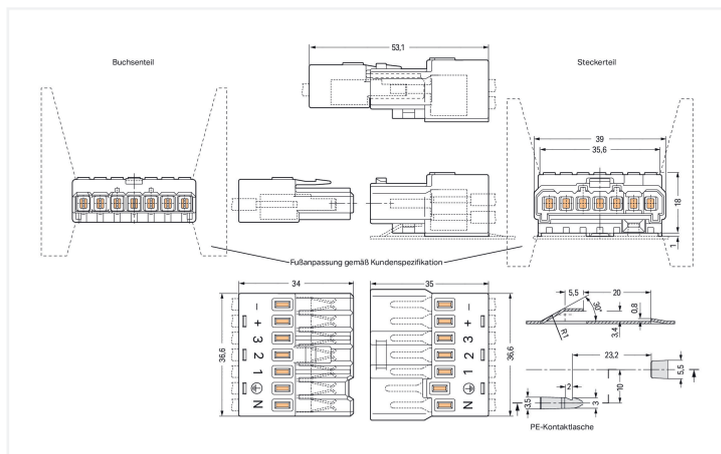




Farbe:   weiß



Abmessungen in mm

### Elektrische Daten

Bemessungsdaten gemäß	IEC/EN 61984		
Überspannungskategorie	III	III	II
Verschmutzungsgrad	3	2	2
Bemessungsspannung	-	500 V	-
Bemessungsstoßspannung	-	4 kV	-
Bemessungsstrom	-	16 A	-

### Anschlussdaten

Anzahl Anschlusstypen	1
-----------------------	---

### 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
Klemmfederwerkstoff	Chrom-Nickel-Federstahl (CrNi)
Kontaktwerkstoff	Elektrolytkupfer (E <sub>Cu</sub> )
Kontaktoberfläche	Zinn
Brandlast	0,253 MJ
Gewicht	19,5 g

### Umgebungsbedingungen

Temperaturbeständigkeit	105 °C
-------------------------	--------

### Kaufmännische Daten

ETIM 8.0	EC000458
ETIM 7.0	EC000458
VPE (UVPE)	300 St.
Verpackungsart	Karton
GTIN	4044918546720

### Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

### Downloads

#### Dokumentation

##### Weitere Informationen

Technischer Anhang	03.04.2019	pdf 3566.70 KB	
--------------------	------------	-------------------	---