



### Anschlussquerschnitte

eindrätig (starr) min	0.14 mm <sup>2</sup>
eindrätig (starr) max	2.5 mm <sup>2</sup>
feindrätig (flexibel) min	0.14 mm <sup>2</sup>
feindrätig (flexibel) max	1.5 mm <sup>2</sup>
feindrätig (mit Aderendhülse) min	0.25 mm <sup>2</sup>
feindrätig (mit Aderendhülse) max	1.5 mm <sup>2</sup>

### Maße

Absolierlänge	6.0 mm
Bohrlochdurchmesser	1.3 mm

### Werkstoffe

Klemmstück	Messing
Schraube	Stahl
Lötfahne	Messing

### Isolierstoff

Material	PPA
Brennbarkeitsklasse	UL 94 V-0

### Temperaturen

Arbeitstemperatur (ohne mech. Belastung)	-40 °C - 105 °C
Lagertemperatur	-40 °C - 105 °C

### Wellenlötverfahren

Löttemperatur, empfohlen	260 °C
Peaklötdauer, empfohlen	3-4 s

### Reflowprozess

Löttemperatur, empfohlen	217 - 245 °C
Peaklötdauer, empfohlen	60 s



### Farben

SCHWARZ, RAL 9011




Farben nach RAL, Farbabweichungen sind produktionsbedingt.

Rastermaß 5.08 mm

**Zulassungsdaten**

					
UseGroup	B	C	D		
Nennspannung	300 V	150 V	300 V	250 V	
Nennstrom	15 A	15 A	10 A	17.5 A	
Nennleitergröße				min	max
- starr	AWG 22-12	AWG 22-12	AWG 22-12	0.5 mm <sup>2</sup>	2.5 mm <sup>2</sup>
- flexibel	AWG 22-12	AWG 22-12	AWG 22-12	0.5 mm <sup>2</sup>	1.5 mm <sup>2</sup>
Drehmoment	0.50 Nm	0.50 Nm	0.50 Nm	0.50 Nm	
Schraubengewinde	M3	M3	M3	M3	
Prüfspannung	1.60 kV	1.30 kV	1.60 kV	2.0 kV	

**Zubehör**

Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer
	Brücke, 2-polig, isoliert, BRI/2-5.0/5.08-LICHTGRAU	Art.-Nr. 50000000006
	Brücke, 3-polig, isoliert, BRI/3-5.0/5.08-LICHTGRAU	Art.-Nr. 50000000007
	Brücke, 2-polig, BR/2-5.0/5.08-L7.0	Art.-Nr. 50000000008

Die isolierten Brücken sind nach dem Reflowlöten einzusetzen.

**Bestelldaten (Rastermaß 5.08 mm)**

Polzahl	Breite (mm)	Artikelbezeichnung	Artikelnummer	VPE
2	10.76	AKZ350/2-5.08-V-P3.5-BK-HT	50350020331 F	200
3	15.84	AKZ350/3-5.08-V-P3.5-BK-HT	50350030331 F	200
4	20.92	AKZ350/4-5.08-V-P3.5-BK-HT	50350040331 F	200
5	26.00	AKZ350/5-5.08-V-P3.5-BK-HT	50350050331 F	200
6	31.08	AKZ350/6-5.08-V-P3.5-BK-HT	50350060331 E	100
7	36.16	AKZ350/7-5.08-V-P3.5-BK-HT	50350070331 E	100
8	41.24	AKZ350/8-5.08-V-P3.5-BK-HT	50350080331 E	100
9	46.32	AKZ350/9-5.08-V-P3.5-BK-HT	50350090331 E	100
10	51.40	AKZ350/10-5.08-V-P3.5-BK-HT	50350100331 D	50
11	56.48	AKZ350/11-5.08-V-P3.5-BK-HT	50350110331 D	50
12	61.56	AKZ350/12-5.08-V-P3.5-BK-HT	50350120331 D	50

