



### Highlights

2- bis 24-polig

Steckrichtung senkrecht zur Leiterplatte

Rastermaß 5.08 mm

Seitlich offen

### Anschlussquerschnitte

Eindrätig (starr) min -

Eindrätig (starr) max -

Feindrätig (flexibel) min -

Feindrätig (flexibel) max -

Feindrätig (mit Aderendhülse) min -

Feindrätig (mit Aderendhülse) max -

### Maße

Bohrlochdurchmesser 1.4 mm

### Werkstoffe

Kontaktstift Kupferlegierung

### Isolierstoff

Material PA 6.6

Brennbarkeitsklasse UL 94 V-0

### Temperaturen

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

Lagertemperatur -40 °C - 105 °C

### Wellenlötverfahren

Löttemperatur, empfohlen 260 °C

Peaklötdauer, empfohlen 3-4 s

### Reflowprozess

Löttemperatur, empfohlen -

Peaklötdauer, empfohlen -

Rastermaß 5.08 mm

**Farben**

GRÜN, RAL 6018

SCHWARZ, RAL 9011



BASALTGRAU, RAL 7012

LICHTGRAU, RAL 7035

HELLGRÜN, ähnlich RAL 6018

Farben nach RAL, Farbabweichungen sind produktionsbedingt. Sonderfarben sind möglich.

**Zulassungsdaten**

				
UseGroup	B	C	D	
Nennspannung	300 V	150 V	300 V	250 V
Nennstrom	15 A	15 A	10 A	12 A
Überspannungskategorie				III
Prüfspannung	1.60 kV	1.30 kV	1.60 kV	4.0 kV
Verschmutzungsgrad				3

**Passende Gegenstücke (Rastermaß 5.08 mm)**

Stiftleisten/Anschlussklemmen

STLZ950-INV	AKZ950	AKZ955	AKZ1100	AKZ1110	AKZ1200	AKZ4951
-------------	--------	--------	---------	---------	---------	---------

Bei Kombination von Steckverbindern mit unterschiedlichen Zulassungsdaten ist der geringere Wert gültig.

**Zubehör**

Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer
	Kodierstern CS3-5.0/5.08-ROT   2-6 polig	Art.-Nr. 50000000025
	Kodierstern CS2-5.0/5.08-ROT   7-24 polig	Art.-Nr. 50000000024
	Trennelement SE-STL950-GRÜN	Art.-Nr. 50950000002

**Technische Daten // STLZ950/..-5.08-V-GRÜN**

Rastermaß 5.08 mm

**Bestelldaten (Rastermaß 5.08 mm)**

Polzahl	Breite (mm)	Artikelbezeichnung	Artikelnummer	VPE
2	10.16	STLZ950/2-5.08-V-GRÜN	50950025131 F	200
3	15.24	STLZ950/3-5.08-V-GRÜN	50950035131 F	200
4	20.32	STLZ950/4-5.08-V-GRÜN	50950045131 F	200
5	25.40	STLZ950/5-5.08-V-GRÜN	50950055131 E	100
6	30.48	STLZ950/6-5.08-V-GRÜN	50950065131 E	100
7	35.56	STLZ950/7-5.08-V-GRÜN	50950075131 E	100
8	40.64	STLZ950/8-5.08-V-GRÜN	50950085131 D	50
9	45.72	STLZ950/9-5.08-V-GRÜN	50950095131 D	50
10	50.80	STLZ950/10-5.08-V-GRÜN	50950105131 D	50
11	55.88	STLZ950/11-5.08-V-GRÜN	50950115131 D	50
12	60.96	STLZ950/12-5.08-V-GRÜN	50950125131 D	50
13	66.04	STLZ950/13-5.08-V-GRÜN	50950135131 D	50
14	71.12	STLZ950/14-5.08-V-GRÜN	50950145131 D	50
15	76.20	STLZ950/15-5.08-V-GRÜN	50950155131 D	50
16	81.28	STLZ950/16-5.08-V-GRÜN	50950165131 D	50
17	86.36	STLZ950/17-5.08-V-GRÜN	50950175131 D	50
18	91.44	STLZ950/18-5.08-V-GRÜN	50950185131 D	50
19	96.52	STLZ950/19-5.08-V-GRÜN	50950195131 D	50
20	101.60	STLZ950/20-5.08-V-GRÜN	50950205131 D	50
21	106.68	STLZ950/21-5.08-V-GRÜN	50950215131 D	50
22	111.76	STLZ950/22-5.08-V-GRÜN	50950225131 D	50
23	116.84	STLZ950/23-5.08-V-GRÜN	50950235131 D	50
24	121.92	STLZ950/24-5.08-V-GRÜN	50950245131 D	50



Technische Daten // **STLZ950/..-5.08-V-GRÜN**

Rastermaß 5.08 mm

Technische Zeichnung

