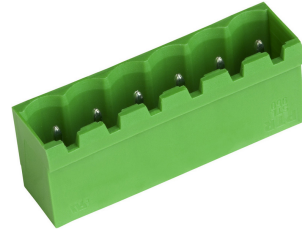


STLZ950/..G-5.08-V-GRÜN



Technische Daten

Anschlussquerschnitte

eindrähtig (starr) min	-
eindrähtig (starr) max	-
feindrähtig (flexibel) min	-
feindrähtig (flexibel) max	-
feindrähtig (mit Aderendhülse) min	-
feindrähtig (mit Aderendhülse) max	-

Maße

Abisolierlänge	-
Bohrlochdurchmesser	1.4 mm

Werkstoffe

Kontaktstift	Kupferlegierung
--------------	-----------------

Isolierstoff

Material	PA 6.6
Brennbarkeitsklasse	UL 94 V-0

Temperaturen

Einsatztemperatur	-30 °C - 105 °C
-------------------	-----------------

Wellenlötverfahren

Löttemperatur, empfohlen	265 °C
Peaklötdauer, empfohlen	3-4 s

Reflowprozess

Löttemperatur, empfohlen	-
Peaklötdauer, empfohlen	-

Farben

	GRÜN, RAL6018
	SCHWARZ, RAL9011
	BASALTGRAU, RAL7012
	KIESELGRAU, RAL7032
	LICHTGRAU, RAL7035
	HELLGRÜN, ähnlich RAL 6018

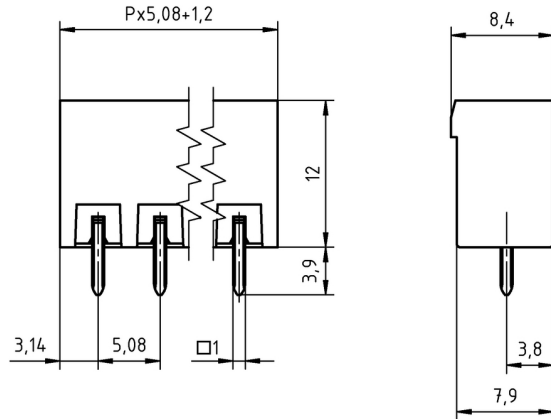
Farben nach RAL, Farbabweichungen sind produktionsbedingt. Sonderfarben sind möglich.

Passende Gegenstücke (Rastermaß 5.08 mm)

Stiftleisten/Anschlussklemmen 5.08 mm

AKZ950	STLZ950-INV	AKZ4951	AKZ1200	AKZ1100
--------	-------------	---------	---------	---------

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



Bestelldaten (Rastermaß 5.08 mm)

Polzahl	Breite (mm)	Artikelbezeichnung	Artikelnummer	VPE
2	11.36	STLZ950/2G-5.08-V-GRÜN	50950025121F	200
3	16.44	STLZ950/3G-5.08-V-GRÜN	50950035121F	200
4	21.52	STLZ950/4G-5.08-V-GRÜN	50950045121F	200
5	26.60	STLZ950/5G-5.08-V-GRÜN	50950055121E	100
6	31.68	STLZ950/6G-5.08-V-GRÜN	50950065121E	100
7	36.76	STLZ950/7G-5.08-V-GRÜN	50950075121E	100
8	41.84	STLZ950/8G-5.08-V-GRÜN	50950085121D	50
9	46.92	STLZ950/9G-5.08-V-GRÜN	50950095121D	50
10	52.00	STLZ950/10G-5.08-V-GRÜN	50950105121D	50
11	57.08	STLZ950/11G-5.08-V-GRÜN	50950115121D	50
12	62.16	STLZ950/12G-5.08-V-GRÜN	50950125121D	50
13	67.24	STLZ950/13G-5.08-V-GRÜN	50950135121D	50
14	72.32	STLZ950/14G-5.08-V-GRÜN	50950145121D	50
15	77.40	STLZ950/15G-5.08-V-GRÜN	50950155121D	50
16	82.48	STLZ950/16G-5.08-V-GRÜN	50950165121D	50
17	87.56	STLZ950/17G-5.08-V-GRÜN	50950175121D	50
18	92.64	STLZ950/18G-5.08-V-GRÜN	50950185121D	50
19	97.72	STLZ950/19G-5.08-V-GRÜN	50950195121D	50
20	102.80	STLZ950/20G-5.08-V-GRÜN	50950205121D	50
21	107.88	STLZ950/21G-5.08-V-GRÜN	50950215121D	50
22	112.96	STLZ950/22G-5.08-V-GRÜN	50950225121D	50
23	118.04	STLZ950/23G-5.08-V-GRÜN	50950235121D	50
24	123.12	STLZ950/24G-5.08-V-GRÜN	50950245121D	50

Zubehör

Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer
	Kodierstern CS2-5.0/5.08-ROT	50000000024
	Trennelement SE-STL950-GRÜN	50950000002

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	1.6 kV	1.6 kV	1.6 kV	4.0 kV
Verschmutzungsgrad				3