STLZ950/..G-5.08-V-GRÜN



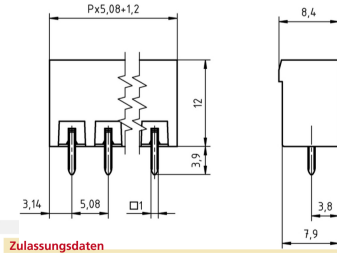
Technische Daten			
Anschlussquerschnitte		Isolierstoff	
eindrähtig (starr) min	-	Material	PA 6.6
eindrähtig (starr) max	-	Brennbarkeitsklasse	UL 94 V-0
feindrähtig (flexibel) min	-	Temperaturen	
feindrähtig (flexibel) max	-	Arbeitstemperatur	-30 °C - 105 °C
feindrähtig (mit Aderendhülse) min	-	Lagertemperatur	-40 °C - 105 °C
feindrähtig (mit	-	Wellenlötverfahren	
Aderendhülse) max		Löttemperatur, empfohlen	265 °C
Maße		Peaklötdauer, empfohlen	3-4 s
Bohrlochdurchmesser	1.4 mm	Reflowprozess	
Werkstoffe		Löttemperatur, empfohlen	-
Kontaktstift	Kupferlegierung	Peaklötdauer, empfohlen	_

Farben	
	GRÜN, RAL 6018
	SCHWARZ, RAL 9011
	BASALTGRAU, RAL 7012
	KIESELGRAU, RAL 7032
	LICHTGRAU, RAL 7035
	HELLGRÜN, ähnlich RAL 6018

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

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.



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

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

Details, sowie allgemeines Zubehör s. Katalog S. 282 ff. Serviceleistungen siehe Katalog S. 12/13.

, and the second		c FL °us		VDE
UseGroup	В	С	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