STLZ950/..G-5.08-V-GRÜN

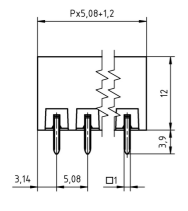


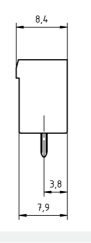
Anschlussquerschnitte	Isolierstoff		
eindrähtig (starr) min -	Material	PA 6.6	
eindrähtig (starr) - nax	Brennbarkeitsklasse	UL 94 V-0	
eindrähtig (flexibel) -	Temperaturen	Temperaturen	
nin	Einsatztemperatur	-30 °C - 105 °C	
eindrähtig (flexibel) - max			
eindrähtig (mit -	Wellenlötverfahren		
Aderendhülse) min	Löttemperatur, empfohlen	265 °C	
eindrähtig (mit -	Peaklötdauer.	3-4 s	
Aderendhülse) max	empfohlen	3-4 8	
Maße	Reflowprozess		
	Löttemperatur,	-	
Abisolierlänge	empfohlen		
Bohrlochdurchmesser1.4 mm	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) Stifftleisten/Anschlussklemmen 5.08 mm AKZ950 STLZ950-INV AKZ4951 AKZ1200 AKZ1100 Bei Kombination von Steckverbindern mit unterschiedlichen Zulassungsdaten ist der geringere Wert gültig.





Bestel	Idaten (Rast	ermaß 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

Zupenor		
Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer
*	Kodierstern CS2-5.0/5.08-ROT	50000000024



Trennelement SE-STL950-GRÜN 50950000002

Zulassungsdaten				
	c FLL °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	1.6 kV	1.6 kV	1.6 kV	4.0 kV
Verschmutzungsgrad				3

PTR Messtechnik GmbH & Co. KG • Gewerbehof 38 • 59368 Werne / Germany Telefon: +49 (0)2389/7988-0 • Fax: +49 (0)2389/79888 • E-Mail:info@ptr.eu