

AKZS950/..G-5.08-GRÜN

TS 32/35, 19- 24-polig auf Anfrage



Technische Daten

Anschlussquerschnitte	
eindrätig (starr) min	0.2 mm ²
eindrätig (starr) max	4.0 mm ²
feindrätig (flexibel) min	0.2 mm ²
feindrätig (flexibel) max	2.5 mm ²
feindrätig (mit Aderendhülse) min	0.25 mm ²
feindrätig (mit Aderendhülse) max	2.5 mm ²
Maße	
Abisolierlänge	6.0 mm
Werkstoffe	
Klemmstück	Messing
Schraube	Stahl
Kontaktfahne	Kupferlegierung

Isolierstoff	
Material	PA 6.6
Brennbarkeitsklasse	UL 94 V-0
Temperaturen	
Einsatztemperatur	-30 °C - 105 °C
Wellenlötverfahren	
Löttemperatur, empfohlen	-
Peaklötdauer, empfohlen	-
Reflowprozess	
Löttemperatur, empfohlen	-
Peaklötdauer, empfohlen	-

Farben

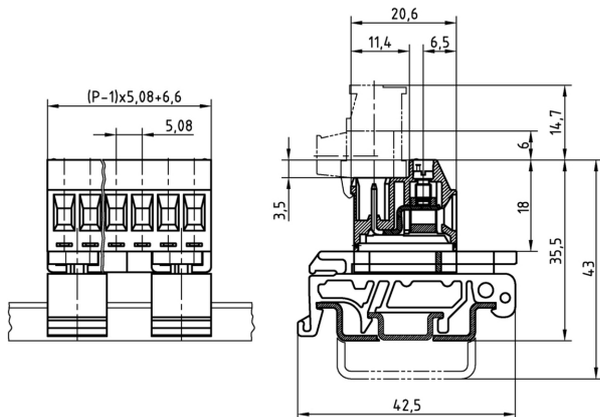
	GRÜN, RAL6018
	HELLGRÜN, ähnlich RAL 6018

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

Passende Gegenstücke (Rastermaß 5.08 mm)

Stiftleisten/Anschlussklemmen 5.08 mm			
AKZ1200	AKZ4951	AKZ950	AKZ1110

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



Bestelldaten (Rastermaß 5.08 mm)

Polzahl	Breite (mm)	Artikelbezeichnung	Artikelnummer	VPE
2	11.68	AKZS950/2G-5.08-GRÜN	50950027021E	100
3	16.76	AKZS950/3G-5.08-GRÜN	50950037021E	100
4	21.84	AKZS950/4G-5.08-GRÜN	50950047021E	100
5	26.92	AKZS950/5G-5.08-GRÜN	50950057021E	100
6	32.00	AKZS950/6G-5.08-GRÜN	50950067021D	50
7	37.08	AKZS950/7G-5.08-GRÜN	50950077021D	50
8	42.16	AKZS950/8G-5.08-GRÜN	50950087021D	50
9	47.24	AKZS950/9G-5.08-GRÜN	50950097021D	50
10	52.32	AKZS950/10G-5.08-GRÜN	50950107021D	50
11	57.40	AKZS950/11G-5.08-GRÜN	50950117021D	50
12	62.48	AKZS950/12G-5.08-GRÜN	50950127021D	50
13	67.56	AKZS950/13G-5.08-GRÜN	50950137021D	50
14	72.64	AKZS950/14G-5.08-GRÜN	50950147021D	50
15	77.72	AKZS950/15G-5.08-GRÜN	50950157021D	50
16	82.80	AKZS950/16G-5.08-GRÜN	50950167021D	50
17	87.88	AKZS950/17G-5.08-GRÜN	50950177021D	50
18	92.96	AKZS950/18G-5.08-GRÜN	50950187021D	50

Zubehör

Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer
	Brücke, 2-polig, isoliert, BRI/2-5.0/5.08-LICHTGRAU	50000000006
	Brücke, 3-polig, isoliert, BRI/3-5.0/5.08-LICHTGRAU	50000000007
	Brücke, 2-polig, BR/2-5.0/5.08-L7.0	50000000008
	Kodierstern CS2-5.0/5.08-ROT	50000000024
	Trennelement SE-STL950-GRÜN	50950000002
	Tragschienen-Clip CLP-AKZS950-TS15/TS35	50950000005
	Tragschienen-Clip CLP-AKZS950-TS32/TS35	50950000006

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	
Nennleitergrößen	starr	AWG 28-12	AWG 28-12	min	max
	flexibel	AWG 28-12	AWG 28-12	0.5 mm ² (5 A)	2.5 mm ² (12 A)
Drehmoment	0.45 Nm	0.45 Nm	0.45 Nm	0.50 Nm	
Schraubengewinde	M3	M3	M3	M3	
Prüfspannung	1.6 kV	1.6 kV	1.6 kV	4.0 kV	
Verschmutzungsgrad				3	