STL1550/..G-3.5-H-GRÜN



Technische Daten	
Anschlussquerschnitte	Isolierstoff
eindrähtig (starr) min -	Material PA 6.6
eindrähtig (starr) - max	Brennbarkeitsklasse UL 94 V-0
feindrähtig (flexibel) -	Temperaturen
min	Einsatztemperatur -30 °C - 105 °C
feindrähtig (flexibel) - max	W. II. 1"
feindrähtig (mit -	Wellenlötverfahren
Aderendhülse) min	Löttemperatur, 265 °C empfohlen
feindrähtig (mit -	Peaklötdauer. 3-4 s
Aderendhülse) max	empfohlen
Maße	Reflowprozess
	Löttemperatur, -
Abisolierlänge	empfohlen
Bohrlochdurchmesser1.2 mm	Peaklötdauer, -
Werkstoffe	empfohlen
Kontaktstift Kupferlegierung	

Abisolierlange		empfohlen	
Bohrlochdurchmesser1.2 mm		Peaklötdauer, -	
		empfohlen	
Werkstoffe			
Kontaktstift	Kupferlegierung		
Farben			
	GRÜN, RAL6018		
	SCHWARZ, RAL9	011	
	BASALTGRAU, RA	AL7012	
	HELLGRÜN, ähnli	ch RAL 6018	
Farben nach	RAL, Farbabweichungen sir	nd produktionsbedingt. Sonderfarben sind möglich.	
	-	· ·	
Passende Gege	enstücke (Rastermaß 3.	5 mm)	
Stiftleisten/Anso	chlußklemmen		

AK1550

AK4551

(P-1)x3,5+4,9	9,2
2,45 3,5 □0,8	8

Bestel	Bestelldaten (Rastermaß 3.5 mm)			
Polzahl	Breite (mm)	Artikelbezeichnung	Artikelnummer	VPE
2	8.40	STL1550/2G-3.5-H-GRÜN	51550025001F	200
3	11.90	STL1550/3G-3.5-H-GRÜN	51550035001F	200
4	15.40	STL1550/4G-3.5-H-GRÜN	51550045001F	200
5	18.90	STL1550/5G-3.5-H-GRÜN	51550055001F	200
6	22.40	STL1550/6G-3.5-H-GRÜN	51550065001E	100
7	25.90	STL1550/7G-3.5-H-GRÜN	51550075001E	100
8	29.40	STL1550/8G-3.5-H-GRÜN	51550085001D	50
9	32.90	STL1550/9G-3.5-H-GRÜN	51550095001D	50
10	36.40	STL1550/10G-3.5-H-GRÜN	51550105001D	50
11	39.90	STL1550/11G-3.5-H-GRÜN	51550115001D	50
12	43.40	STL1550/12G-3.5-H-GRÜN	51550125001D	50
13	46.90	STL1550/13G-3.5-H-GRÜN	51550135001D	50
14	50.40	STL1550/14G-3.5-H-GRÜN	51550145001D	50
15	53.90	STL1550/15G-3.5-H-GRÜN	51550155001D	50
16	57.40	STL1550/16G-3.5-H-GRÜN	51550165001D	50
17	60.90	STL1550/17G-3.5-H-GRÜN	51550175001D	50
18	64.40	STL1550/18G-3.5-H-GRÜN	51550185001D	50
19	67.90	STL1550/19G-3.5-H-GRÜN	51550195001D	50
20	71.40	STL1550/20G-3.5-H-GRÜN	51550205001D	50

Zubehör		
Abbildung	Bezeichnung	Artikelnumme
	Kodierstern CS1-3.5/3.81-ROT	50000000023
	•	

Zulassungsdaten				
		c FL °us	VDE	
UseGroup	В	С	D	
Nennspannung	300 V	-	300 V	160 V
Nennstrom	8 A	=	8 A	9 A
Überspannungskategorie				III
Prüfspannung	1.6 kV	-	1.6 kV	2.5 kV
Verschmutzungsgrad				3