





Stiftleiste, Polzahl: 5, Breite: 20,44 mm, Farbe: Grün

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	<u>11933.1</u>
Artikelbezeichnung	STL 1550/5/3,81-H-G GN
GTIN (EAN)	4044211026936
Steckverbinderausführung	Fixierter Steckverbinder
Verpackungseinheit	50
Mengeneinheit	ST
Verpackungsart	Karton
Art der Banderolierung	Ohne
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,1 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,57 g
Gewichtseinheit	G
Zolltarifnummer	85366930
Herkunftsland	TN
Farbe	Grün



11933.1 STL 1550/5/3,81-H-G GN

Technische Daten		
Maße		
Länge	9,2 mm	
Länge des Pins	3,5 mm	
Breite	20,44 mm	
Breite links	2,6 mm	
Breite rechts	2,6 mm	
Höhe	7 mm	
Bohrlochdurchmesser	1,2 mm	
Durchmesser des Anschlusspins	0,8 mm	
Rastermaß	3,81 mm	
Nenndaten		
Bemessungsspannung	160 V	
Bemessungsstrom	10 A	
Bemessungsstoßspannung	2,5 kV	
Überspannungskategorie	III	
Verschmutzungsgrad	3	
Anschlussdaten		
Winkel Leiterplatte/Kontakt	0°/180° (horizontal)	
Anzahl der Steckkontaktreihen	1	
Polzahl	5	
Werkstoffe		
Isoliergehäuse	Polyamid 6.6	
Brennbarkeitsklasse UL 94	V-0	
Arbeitstemperatur min.	-30 °C	
Arbeitstemperatur max.	105 °C	
Kontaktstift	Kupferlegierung	



11933.1 STL 1550/5/3,81-H-G GN

Technische Daten	
Weitere technische Daten	
Lagertemperatur min.	-40 °C
Lagertemperatur max.	105 °C
Isolationswiderstand	1*10^13 Ohm x cm
Kriechstromfestigkeit	CTI 600
Glühdrahtentflammbarkeitsindex GWFI	GWFI 850
GWFI Nachglühzeit	30 Sek.
Glühdrahtentzündungstemperatur GWIT	GWIT 775 °C
GWIT Einwirkzeit	5 Sek.
Steckzyklen gem. Norm	100
Empfohlene Wellenlöttemperatur	265 °C
Empfohlene Wellenlötdauer min.	3 Sek.
Empfohlene Wellenlötdauer max.	4 Sek.
Environmental Product Compliance	
REACH Konform	Ja
REACH Referenzdatum	14.06.2023
REACH Candidate Substance Note	Nein
RoHS Konform	Ja



11933.1 STL 1550/5/3,81-H-G GN

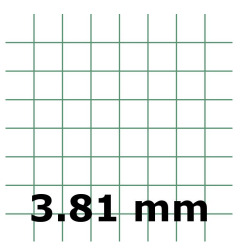
CSA 22.2 No.158	
300 V	
10 A	
300 V	
10 A	
Cu	
1	
UL 1059	
300 V	
10 A	
300 V	
10 A	
Cu	
1	
1	
DIN EN 61984	
Ja	
160 V	
10 A	
2.5 kV	
III	
3	
	300 V 10 A 300 V 10 A Cu 1 UL 1059 300 V 10 A 300 V 10 A Cu 1 1 DIN EN 61984 Ja 160 V 10 A 2.5 kV III

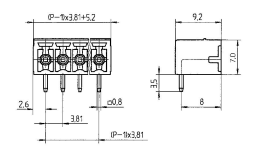


11933.1 STL 1550/5/3,81-H-G GN

Medien











11933.1 STL 1550/5/3,81-H-G GN

Zubehör