Technische Daten // STLZ950/..-5.08-V-P2.6-BK-HT



Rastermaß 5.08 mm



Highlights	
2- bis 8-polig	
Steckrichtung senkrecht zur Leiterplatte	
Rastermaß 5.08 mm	
Seitlich offen	
Reflowlöten	
THR	
Pinlänge 2.6 mm	
Pinlänge 3.5 mm auch verfügbar	
Anschlussquerschnitte	
Eindrähtig (starr) min	-
Eindrähtig (starr) max	-
Feindrähtig (flexibel) min	-
Feindrähtig (flexibel) max	-
Feindrähtig (mit Aderendhülse) min	-
Feindrähtig (mit Aderendhülse) max	-
Маве	
Bohrlochdurchmesser	1.4 mm
Werkstoffe	
Kontaktstift	Kupferlegierung
Isolierstoff	
Material	PPA
Brennbarkeitsklasse	UL 94 V-0
Temperaturen	
Arbeitstemperatur	-40 °C (ohne mech. Belastung) - 105 °C
Lagertemperatur	-40 °C - 105 °C
Wellenlötverfahren	
Löttemperatur, empfohlen	260 °C
Peaklötdauer, empfohlen	3-4 s

Technische Daten // STLZ950/..-5.08-V-P2.6-BK-HT



Rastermaß 5.08 mm

Reflowprozess		
Löttemperatur, empfohlen	217 - 245 °C	
Peaklötdauer, empfohlen	60 s	

Farben

SCHWARZ, RAL 9011

Farben nach RAL, Farbabweichungen sind produktionsbedingt.

Zulassungsdaten

		c 'Al '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

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.

Zubehör

Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer
-6-	Kodierstern CS2-5.0/5.08-LICHTGRAU-HT	ArtNr. 50000000028

Bestelldaten (Rastermaß 5.08 mm)

Polzahl	Breite (mm)	Artikelbezeichnung	Artikelnummer	VPE
2	10.16	STLZ950/2-5.08-V-P2.6-BK-HT	50950025377 F	200
3	15.24	STLZ950/3-5.08-V-P2.6-BK-HT	50950035377 F	200
4	20.32	STLZ950/4-5.08-V-P2.6-BK-HT	50950045377 F	200
5	25.40	STLZ950/5-5.08-V-P2.6-BK-HT	50950055377 E	100
6	30.48	STLZ950/6-5.08-V-P2.6-BK-HT	50950065377 E	100
7	35.56	STLZ950/7-5.08-V-P2.6-BK-HT	50950075377 E	100
8	40.64	STLZ950/8-5.08-V-P2.6-BK-HT	50950085377 D	50
9	45.72	STLZ950/9-5.08-V-P2.6-BK-HT	50950095377 D	50
10	50.80	STLZ950/10-5.08-V-P2.6-BK-HT	50950105377 D	50
11	55.88	STLZ950/11-5.08-V-P2.6-BK-HT	50950115377 D	50
12	60.96	STLZ950/12-5.08-V-P2.6-BK-HT	50950125377 D	50

Technische Daten // STLZ950/..-5.08-V-P2.6-BK-HT

PTR HARTMANN

A Phoenix Mecano Company

Rastermaß 5.08 mm

Technische Zeichnung



