

## Teknik Veriler // STL950/..G-5.0-V-P2.6-BK-HC-HT

5,0 mm boşluk



## Öne Çıkanlar

2 ila 8 kutup

Dikey pim şeridi

5,0 mm boşluk

Kapalı uçlar

16 A'ya kadar yüksek akım pin şeridi

Yeniden akış lehimleme

Otomatik montaj (makarada bant)

THR

Pim uzunluğu 2,6 mm

Pim uzunluğu 3,5 mm de mevcuttur

## Tel Boyutları

katı min

-

katı maks

-

Örgülü (esnek) min

-

Örgülü (esnek) maks

-

Yüksük min ile mahsur

-

Yüksük max ile mahsur

-

## Boyutlar

PCB delik çapı

1,4 mm

## Malzemeler

Kontakt pimi

Bakır alaşımı

## İzolasyon malzemesi

Malzeme

PPA

yanıcılık sınıfı

UL 94 V-0

## Sıcaklıklar

Çalışma sıcaklığı (mekanik yük olmadan)

-40 °C - 105 °C

Mağaza sıcaklığı

-40 °C - 105 °C

## Teknik Veriler // STL950/..G-5.0-V-P2.6-BK-HC-HT

5,0 mm boşluk

## Dalga Lehimleme İşlemi

Lehimleme sıcaklığı, önerilen 260 °C

Pik lehimleme süresi, tavsiye edilir 3-4 sn

## Yeniden Akı Ş Süreci

Lehimleme sıcaklığı, önerilen 217 - 245 °C

Pik lehimleme süresi, tavsiye edilir 60 saniye

## Renkler

SİYAH, RAL 9011

RAL'a göre renkler, üretim koşulları na bağlı olarak renklerde farklılıklar olabilir.

## Derecelendirmeler



Kullanım Grubu	B	C	D	
En yüksek gerilim	300 V	150 V	300 V	250 V
Anma akımı	16 bir	16 bir	10 A	16 bir
Aşırı gerilim kategorisi				III
Test gerilimi	1.60 kV	1.30 kV	1.60 kV	4.0 kV
Kirlilik derecesi				3

## Karşı Parçalar (Aralık 5.0 mm)

Terminal Bloğu

AK950

Farklı kabul verilerine sahip konektörlerin kombinasyonunda, düşük değer geçerlidir.

## Makaradaki Bant

Kutup sayısı	Makara (RD/")	Genişlik (R/mm)	Adı (RP/mm)	Adet (PCS)
2	13	32	20	140
3	13	32	20	140
4	13	56	20	140
5	13	56	20	140
6	13	56	20	140
7	13	56	20	140
8	13	56	20	140

## aksesuarlar

Figür

atama

Makale numarası



Coding Star CS2-5.0/5.08-AÇIK GRİ-HT

Sipariş Verisi: 50000000028

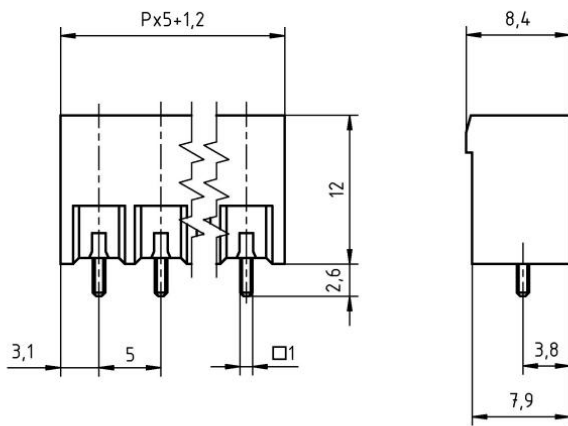
## Teknik Veriler // STL950/..G-5.0-V-P2.6-BK-HC-HT

5,0 mm boşluk

## Sipariş Verileri (Aralık 5.0 mm)

Direk Sayısı	Genişlik (mm)	Makale Tanımlama	Makale numarası	PU
2	11.20	STL950/2G-5.0-V-P2.6-BK-HC-HT	50950025388R	140
3	16.20	STL950/3G-5.0-V-P2.6-BK-HC-HT	50950035388R	140
4	21.20	STL950/4G-5.0-V-P2.6-BK-HC-HT	50950045388R	140
5	26.20	STL950/5G-5.0-V-P2.6-BK-HC-HT	50950055388R	140
6	31.20	STL950/6G-5.0-V-P2.6-BK-HC-HT	50950065388R	140
7	36.20	STL950/7G-5.0-V-P2.6-BK-HC-HT	50950075388R	140
8	41.20	STL950/8G-5.0-V-P2.6-BK-HC-HT	50950085388R	140

## Teknik çizim





Teknik Veriler // STL950/..G-5.0-V-P2.6-BK-HC-HT

5,0 mm boşluk

