

3,5 mm boşluk

**Öne Çıkanlar**

2 ila 8 kutup

Dikey pim şeridi

3,5 mm boşluk

Sabitleme flanşlı

Yeniden akış lehimleme

Otomatik montaj (makarada bant)

THR

Pim uzunluğu 2,6 mm

Pim uzunluğu 1,4 mm | 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

1,2 mm

Malzemeler

Dişli geçme, flanş

Pirinç

Kontakt pimi

Bakır alaşımı

İzolasyon malzemesi

Malzeme

PA

yanıcı lı kısımları

UL 94 V-0

Sıcaklıklar

Çalışma sıcaklığı (mekanik yük olmadan)

-40 °C - 105 °C

Mağaza sıcaklığı

-40 °C - 105 °C

Teknik Veriler // STL1550/..F-3.5-V-P2.6-BK-HT

3,5 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	-	300 V	160 V
Anma akımı	10 A	-	10 A	10 A
Aşırı gerilim kategorisi				III
Test gerilimi	1.60 kV	-	1.60 kV	2,5 kV
Kirlilik derecesi				3

Karşı Parçalar (Aralık 3,5 mm)

Terminal Bloğu

AK1550 AK1700 AK1710 AK4551 AK4561

Farklı kabul verilerine sahip konektörlerin kombinasyonunda, düşük değer geçerlidir.

Makaradaki Bant

Kutup sayısı	Makara (RD/")	Genişlik (R/mm)	Adım (RP/mm)	Adet (PCS)
2	13	56	16	200
3	13	56	16	200
4	13	56	16	200
5	13	56	16	200
6	13	56	16	200
7	13	56	16	200
8	13	56	16	200

aksesuarlar

Figür atama

Makale numarası



Kodlama Yı İdi zı CS1-3.5/3.81-NATURAL-HT

Sipariş Verileri: 50000000022

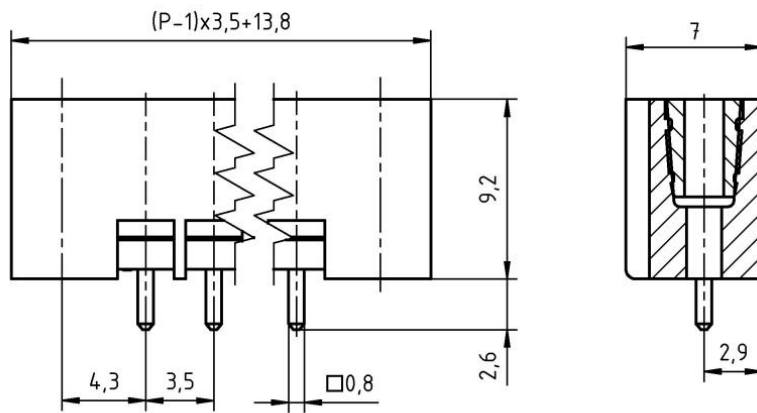
Teknik Veriler // STL1550/..F-3.5-V-P2.6-BK-HT

3,5 mm boşluk

Sipariş Verileri (Aralık 3,5 mm)

Direk Sayısı	Genişlik (mm)	Makale Tanımlama	Makale numarası	PU
2	17.70	STL1550/2F-3.5-V-P2.6-BK-HT	51550026336R	200
3	21.20	STL1550/3F-3.5-V-P2.6-BK-HT	51550036336R	200
4	24.70	STL1550/4F-3.5-V-P2.6-BK-HT	51550046336R	200
5	28.20	STL1550/5F-3.5-V-P2.6-BK-HT	51550056336R	200
6	31.70	STL1550/6F-3.5-V-P2.6-BK-HT	51550066336R	200
7	35.20	STL1550/7F-3.5-V-P2.6-BK-HT	51550076336R	200
8	38.70	STL1550/8F-3.5-V-P2.6-BK-HT	51550086336R	200

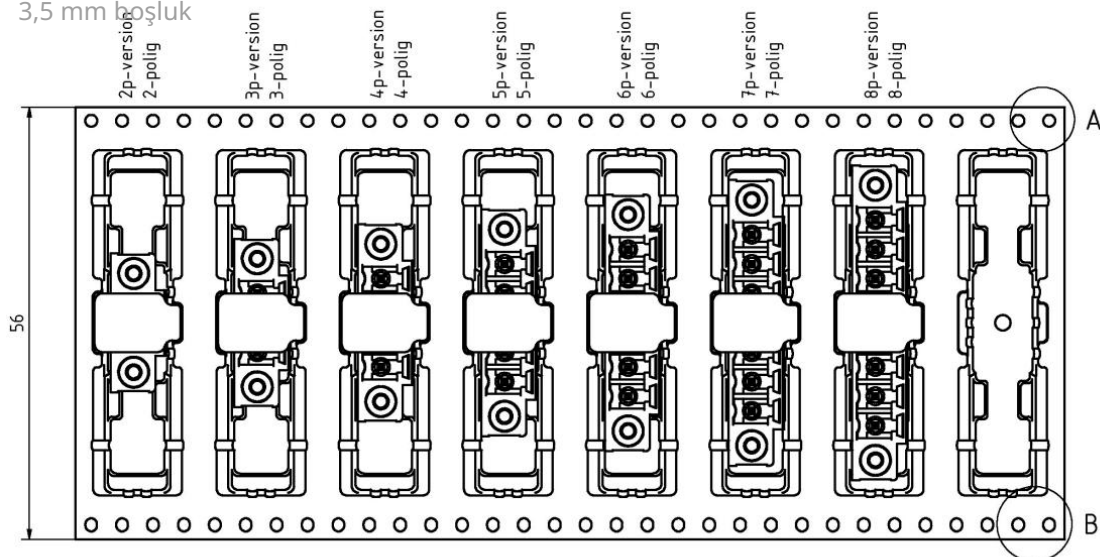
Teknik çizim



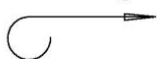


Teknik Veriler // **STL1550/..F-3.5-V-P2.6-BK-HT**

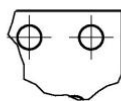
3,5 mm boşluk



unreel direction
Abrollrichtung



A



B

