

**Öne Çıkanlar**

2 ila 12 kutup

Dikey pim şeridi

3,5 mm boşluk

Sabitleme flanşlı

Yeniden akış lehimleme

THR

Pim uzunluğu 2,6 mm

Pim uzunluğu 1,4 mm | 3,5 mm de mevcuttur

Tel Boyutları

kati min

-

kati 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 ılıksını fi

UL 94 V-0

Sıcaklıklar

Çalışma sıcaklığı (mekanik yük olmadan)

-40 °C - 105 °C

Mağaza sıcaklığı

-40 °C - 105 °C

Dalga Lehimleme İşlemi

Lehimleme sıcaklığı, önerilen

260 °C

Pik lehimleme süresi, tavsiye edilir

3-4 sn

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

3,5 mm boşluk

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 gerilimi | 300 V | - | 300 V | 160 V |
| En yüksek akım | 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.

aksesuarlar

| Figür | atama | Makale numarası |
|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|
|  | Kodlama Yılı: CS1-3.5/3.81-NATURAL-HT | Sipariş Verileri: 50000000022 |

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 | 51550026336 E | 100 |
| 3 | 21.20 | STL1550/3F-3.5-V-P2.6-BK-HT | 51550036336 E | 100 |
| 4 | 24.70 | STL1550/4F-3.5-V-P2.6-BK-HT | 51550046336 E | 100 |
| 5 | 28.20 | STL1550/5F-3.5-V-P2.6-BK-HT | 51550056336 D | 50 |
| 6 | 31.70 | STL1550/6F-3.5-V-P2.6-BK-HT | 51550066336 D | 50 |
| 7 | 35.20 | STL1550/7F-3.5-V-P2.6-BK-HT | 51550076336 D | 50 |
| 8 | 38.70 | STL1550/8F-3.5-V-P2.6-BK-HT | 51550086336 D | 50 |
| 9 | 42.20 | STL1550/9F-3.5-V-P2.6-BK-HT | 51550096336 D | 50 |
| 10 | 45.70 | STL1550/10F-3.5-V-P2.6-BK-HT | 51550106336 D | 50 |
| 11 | 49.20 | STL1550/11F-3.5-V-P2.6-BK-HT | 51550116336 D | 50 |
| 12 | 52.70 | STL1550/12F-3.5-V-P2.6-BK-HT | 51550126336 D | 50 |



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

3,5 mm boşluk

Teknik çizim

