

## Teknik Veriler // AKZ4841/..KD-6.35-OR-BLACK-HT

6,35 mm boşluk



## Öne Çıkanlar

3 kutup

Push-In başlı bağlantı

6,35 mm boşluk

PCB'ye paralel kablo girişi

kol ile

Krikoyu her kenetleme noktasında test edin

Ekstra kararlı takma için iki güvercin kuyruğu

Versiyon ortogonal sağ

Yeniden akış lehimleme

THR

Kutup başına iki telli bağlantı

## Tel Boyutları

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| kati min              | 0,2 mm <sup>2</sup>  |
| kati maks             | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Örgüü(esnek) min      | 0,2 mm <sup>2</sup>  |
| Örgüü(esnek) maks     | 2,5 mm <sup>2</sup>  |
| Yüksük min ile mahsur | 0,25 mm <sup>2</sup> |
| Yüksük max ile mahsur | 2,5 mm <sup>2</sup>  |

## Boyutlar

|                  |        |
|------------------|--------|
| soyulmuş uzunluk | 9,0 mm |
| PCB delik çapı   | 1,3 mm |

## Malzemeler

|               |                 |
|---------------|-----------------|
| Kelepçe       | Çinko Döküm     |
| Lehim sekmesi | Pirinç          |
| Kelepçe yayı  | Paslanmaz çelik |

## İzolasyon malzemesi

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Malzeme          | PPA       |
| yanıcılık sınıfı | UL 94 V-0 |



## Teknik Veriler // AKZ4841/..KD-6.35-OR-BLACK-HT

6,35 mm boşluk

## Sıcaklık sınırları

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

## Yeniden Akış Süreci

Lehimleme sıcaklığı, önerilen 217 - 245 °C

Pik lehimleme süresi, tavsiye edilir 60 saniye

## Renkler

Sİ YAH, 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     |                     | 400 V               |
| En yüksek akım      | 12 bir  | - | 10 A      |                     | 12 bir              |
| En büyük tel boyutu |         |   |           | dk                  | maksimum            |
| - sağ lam AWG 24-14 |         | - | AWG 24-14 | 0,2 mm <sup>2</sup> | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| - mahsur AWG 24-14  |         | - | AWG 24-14 | 0,2 mm <sup>2</sup> | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Test gerilimi       | 1.60 kV | - | 1.60 kV   |                     | 2,5 kV              |

## Sipariş Verileri (Aralık 6,35 mm)

| Direk Sayısı | Genişlik (mm) | Makale Tanımlama                | Makale numarası | PU |
|--------------|---------------|---------------------------------|-----------------|----|
| 3            | 19.05         | AKZ4841/3KD-6.35-VEYA-Sİ YAH-HT | 54841030371 D   | 50 |

Teknik Veriler // AKZ4841/..KD-6.35-OR-BLACK-HT

6,35 mm boşluk

Teknik çizim

