

KLEMENSLER > PUSH-IN BAĞLANTILI KLEMENSLER > ELEKTRONİK KOMPOONENT  
KLEMENSLERİ

## PYK 1,5MCD\_B Gri

**Stok Kodu (SKU):** 307059*1,5mm<sup>2</sup> push-in Dört kutuplu Diyot Geçiş Klemensi*

### Ticari Bilgiler

Ürün Satış Kodu	<b>307059</b>
Ambalaj Birimi	<b>70 Ad.</b>
Gümrük Tarife No	<b>853690950000</b>
Ambalaj Dahil Adet Ağırlığı	<b>0,006857 kg.</b>

### Teknik Bilgiler

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ	
Bağlantı Sayısı	<b>4</b>
Renk	<b>GRI</b>
Kat Sayısı	<b>1</b>
İzolasyon Malzemesi	<b>PA</b>
UL 94 Uygun Yanmazlık Sınıfı	<b>V2</b>
Darbe Gerilim Kategorisi	<b>III</b>
İzolasyon Malzeme Grubu	<b>I</b>
Kirlilik Sınıfı	<b>3</b>
Standarda Uygun Bağlantı	<b>IEC 60947-7-1</b>
Daimi Operasyon Sıcaklığı max.	<b>120 °C</b>
Daimi Operasyon Sıcaklığı min.	<b>-55 °C</b>
Not	<b>Maks. akım diyot tarafından belirlenir. 1N 4007 diyotu, ters gerilim</b>

### ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

Nominal Darbe Gerilimi	<b>8 Kv</b>
Nominal Akım	<b>0,5 A</b>
Nominal Gerilim	<b>800 V</b>

## BAĞLANTI VERİLERİ

Bağlantı Tipi	<b>Push-In bağlantı</b>
Tek damarlı min. iletken kesit alanı	<b>0,34 mm<sup>2</sup></b>
Tek damarlı maks. iletken kesit alanı	<b>2,5 mm<sup>2</sup></b>
İletken Kesit Alanı Awgkcmil Min	<b>22 AWG</b>
İletken Kesit Alanı Awgkcmil Max	<b>14 AWG</b>
Çok damarlı min. iletken kesit alanı	<b>0,34 mm<sup>2</sup></b>
Çok damarlı maks. iletken kesit alanı	<b>1,5 mm<sup>2</sup></b>
Çok damarlı min. iletken kesit alanı yüksekliği	<b>0,5 mm<sup>2</sup></b>
Çok damarlı maks. iletken kesit alanı yüksekliği	<b>1,5 mm<sup>2</sup></b>
Aynı kesitli 2 iletken çok damarlı plastik kilifli ikiz yüksekliği maks.	<b>0,5 mm<sup>2</sup></b>
Min. Soyma Uzunluğu	<b>9 mm</b>
Maks. Soyma Uzunluğu	<b>10 mm</b>
İç silindirik gösterge	<b>A1-B1</b>

## BOYUT ÖLÇÜLERİ

Genişlik	<b>4,2 mm</b>
Uzunluk	<b>75,10 mm</b>
Yükseklik Mr 35X75	<b>37,8 mm</b>
Yükseklik Mr 15X55	<b>45,3 mm</b>