

KLEMENSLER > VIDA BAĞLANTILI KLEMENSLER > ELEKTRONİK KOMPOONENT
KLEMENSLERİ

PIK 2,5ND_A Gri

Stok Kodu (SKU): 317219*2,5mm² Vidali İki Katlı Dört Kutuplu Diyotlu Geçis Klemensi*

Ticari Bilgiler

Ürün Satış Kodu	317219
Ambalaj Birimi	20 Ad.
Gümrük Tarife No	853690950000
Ambalaj Dahil Adet Ağırlığı	0,0186 kg.

Teknik Bilgiler

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ	
Bağlantı Sayısı	4
Renk	Gri
Kat Sayısı	2
İzolasyon Malzemesi	PA
UL 94 Uygun Yanmazlık Sınıfı	V2
Darbe Gerilim Kategorisi	III
İzolasyon Malzeme Grubu	I
Kirlilik Sınıfı	3
Standarda Uygun Bağlantı	IEC 60947-7-2
Daimi Operasyon Sıcaklığı max.	120 °C
Daimi Operasyon Sıcaklığı min.	-55 °C
Not	Maks. akım diyot tarafından belirlenir. 1N 4007 diyotu, ters gerilim

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

Nominal Darbe Gerilimi	6 Kv
Nominal Akım	0,5 A
Nominal Gerilim	500 V

BAĞLANTI VERİLERİ

Bağlantı Tipi	Vidalı Bağlantı
Tek damarlı min. iletken kesit alanı	0,2 mm²
Tek damarlı maks. iletken kesit alanı	4 mm²
İletken Kesit Alanı Awgcmil Min	24 AWG
İletken Kesit Alanı Awgcmil Max	12 AWG
Çok damarlı min. iletken kesit alanı	0,2 mm²
Çok damarlı maks. iletken kesit alanı	4 mm²
Çok damarlı min. iletken kesit alanı yüksüklü	0,25 mm²
Çok damarlı maks. iletken kesit alanı yüksüklü	2,5 mm²
Aynı kesitli 2 iletken çok damarlı plastik kilifli ikiz yüksüklü min.	0,5 mm²
Aynı kesitli 2 iletken çok damarlı plastik kilifli ikiz yüksüklü maks.	1,5 mm²
Min. Soyma Uzunluğu	9 mm
Maks. Soyma Uzunluğu	10 mm
İç silindirik gösterge	A3
Sıkma torku min	0,4 Nm
Sıkma torku maks.	0,6 Nm

BOYUT ÖLÇÜLERİ

Genişlik	5 mm
Uzunluk	64 mm
Yükseklik Mr 35X75	61,20 mm
Yükseklik MR 35x15	68,70 mm