



KLEMENSLER &gt; PUSH-IN BAĞLANTILI KLEMENSLER &gt; ÇOK KATLI KLEMENSLER

## PRD 2,5-2FK Gri

**Stok Kodu (SKU):** 328519*2.5 mm<sup>2</sup> push-in bağlantılı iki katlı 4 kutuplu geçiş klemensi*

### Ticari Bilgiler

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| Ürün Satış Kodu  | <b>328519</b>       |
| Ambalaj Birimi   | <b>50 Ad.</b>       |
| Gümrük Tarife No | <b>853690950000</b> |

### Teknik Bilgiler

| ÜRÜN ÖZELLİKLERİ   |                        |
|--|------------------------|
| Bağlantı Sayısı  | <b>4</b>               |
| Renk   | <b>Gri</b>             |
| Kat Sayısı   | <b>2</b>               |
| Koruma İletken Tipi  | <b>PE</b>              |
| İzolasyon Malzemesi  | <b>PA</b>              |
| UL 94 Uygun Yanmazlık Sınıfı                                       | <b>VO</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>   |
| Demiryolu Araçlarında Yangın Koruma Din En 45545 2 R22 R23 R24 R26 | <b>HL1 - HL2 - HL3</b> |
| Daimi Operasyon Sıcaklığı max.                                     | <b>120 °C</b>          |
| Daimi Operasyon Sıcaklığı min.                                     | <b>-55 °C</b>          |

### ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Nominal Darbe Gerilimi | <b>8 Kv</b>  |
| Nominal Akım           | <b>24 A</b>  |
| Nominal Gerilim        | <b>500 V</b> |
| Maksimum Yük Akımı     | <b>32 A</b>  |

## BAĞLANTI VERİLERİ

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Bağlantı Tipi   | <b>Push-in Bağlantı</b>    |
| Tek damarlı min. iletken kesit alanı                                  | <b>0,08 mm<sup>2</sup></b> |
| Tek damarlı maks. iletken kesit alanı                                 | <b>4 mm<sup>2</sup></b>    |
| İletken Kesit Alanı Awgcmil Min                                       | <b>28 AWG</b>              |
| İletken Kesit Alanı Awgcmil Max                                       | <b>12 AWG</b>              |
| Çok damarlı min. iletken kesit alanı                                  | <b>0,14 mm<sup>2</sup></b> |
| Çok damarlı maks. iletken kesit alanı                                 | <b>2,5 mm<sup>2</sup></b>  |
| Çok damarlı min. iletken kesit alanı yüksüklü                         | <b>0,14 mm<sup>2</sup></b> |
| Çok damarlı maks. iletken kesit alanı yüksüklü                        | <b>2,5 mm<sup>2</sup></b>  |
| Aynı kesitli 2 iletken çok damarlı plastik kilifli ikiz yüksüklü min. | <b>0,5 mm<sup>2</sup></b>  |
| Min. Soyma Uzunluğu   | <b>8 mm</b>                |
| Maks. Soyma Uzunluğu  | <b>10 mm</b>               |
| İç silindirik gösterge  | <b>A3</b>                  |

## BOYUT ÖLÇÜLERİ

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Genişlik           | <b>5,2 mm</b>   |
| Uzunluk            | <b>79,80 mm</b> |
| Yükseklik Mr 35X75 | <b>50,30 mm</b> |
| Yükseklik MR 35x15 | <b>57,80 mm</b> |