

KLEMENSLER &gt; PUSH-IN BAĞLANTILI KLEMENSLER &gt; GEÇİŞ KLEMENSLERİ

## PRD 1 Bej

**Stok Kodu (SKU):** 328000*1 mm<sup>2</sup> push-in bağlantılı 2 kutuplu geçiş klemensi*

### Ticari Bilgiler

Ürün Satış Kodu	<b>328000</b>
Ambalaj Birimi	<b>60 Ad.</b>
Gümrük Tarife No	<b>853690950000</b>

### Teknik Bilgiler

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ	
Bağlantı Sayısı	<b>2</b>
Renk	<b>Bej</b>
Kat Sayısı	<b>1</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>
Daimi Operasyon Sıcaklığı max.	<b>130 °C</b>
Daimi Operasyon Sıcaklığı min.	<b>-60 °C</b>

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER	
Nominal Darbe Gerilimi	<b>8 Kv</b>
Nominal Akım	<b>13,5 A</b>
Nominal Gerilim	<b>800 V</b>

Maksimum Yük Akımı **17,5 A**

## BAĞLANTI VERİLERİ

Bağlantı Tipi **Push-In Bağlantı**

Tek damarlı min. iletken kesit alanı **0,08 mm<sup>2</sup>**

Tek damarlı maks. iletken kesit alanı **1,5 mm<sup>2</sup>**

İletken Kesit Alanı Awgkcmil Min **28 AWG**

İletken Kesit Alanı Awgkcmil Max **16 AWG**

Çok damarlı min. iletken kesit alanı **0,14 mm<sup>2</sup>**

Çok damarlı maks. iletken kesit alanı **1,5 mm<sup>2</sup>**

Çok damarlı min. iletken kesit alanı yükskl **0,14 mm<sup>2</sup>**

Çok damarlı maks. iletken kesit alanı yükskl **1 mm<sup>2</sup>**

Min. Soyma Uzunlugu **8 mm**

Maks. Soyma Uzunlugu **10 mm**

İç silindirik gösterge **A1/B1**

## BOYUT ÖLÇÜLERİ

Genişlik **3,6 mm**

Uzunluk **52,20 mm**

Yükseklik Mr 35X75 **37,30 mm**

Yükseklik MR 35x15 **44,80 mm**