

KLEMENSLER > VIDA BAĞLANTILI KLEMENSLER > GEÇİŞ KLEMENSLERİ



AVK 150 Gri

Stok Kodu (SKU): 304350*150mm² Yüksek Akım Vidali Geçiş Klemensi*

Ticari Bilgiler

Ürün Satış Kodu	304350
Ambalaj Birimi	4 ad.
Gümrük Tarife No	853690950000
Ambalaj Dahil Adet Ağırlığı	0,328 kg.

Teknik Bilgiler

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ	
Bağlantı Sayısı	2
Renk	Gri
Kat Sayısı	1
İzolasyon Malzemesi	PA
UL 94 Uygun Yanmazlık Sınıfı	V2
Darbe Gerilim Kategorisi	III
İzolasyon Malzeme Grubu	I
Kirlilik Sınıfı	3
Standarda Uygun Bağlantı	IEC 60947-7-1
Daimi Operasyon Sıcaklığı max.	120 °C
Daimi Operasyon Sıcaklığı min.	-55 °C

ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER	
Nominal Darbe Gerilimi	8 Kv
Nominal Akım	309 A

Nominal Gerilim	1000 V
Maksimum Yk Akımı	309 A

BAĞLANTI VERİLERİ

Bağlantı Tipi	Vidalı Bağlantı
Tek damarlı min. iletken kesit alanı	35 mm²
Tek damarlı maks. iletken kesit alanı	150 mm²
İletken Kesit Alanı Awgkcmil Min	2 AWG
İletken Kesit Alanı Awgkcmil Max	300 kcmil
Çok damarlı min. iletken kesit alanı	50 mm²
Çok damarlı maks. iletken kesit alanı	150 mm²
Çok damarlı min. iletken kesit alanı yükskl	50 mm²
Çok damarlı maks. iletken kesit alanı yükskl	150 mm²
Aynı kesitli 2 iletken çok damarlı plastik kilifli ikiz yükskl min.	25 mm²
Aynı kesitli 2 iletken çok damarlı plastik kilifli ikiz yükskl maks.	50 mm²
Min. Soyma Uzunluğu	29 mm
Maks. Soyma Uzunluğu	31 mm
İç silindirik gösterge	B14
Sıkma torku min	10 Nm
Sıkma torku maks.	18 Nm

BOYUT ÖLÇÜLERİ

Genişlik	31 mm
Uzunluk	95,5 mm
Yükseklik Mr 35X75	107,5 mm
Yükseklik MR 35x15	115 mm
Yükseklik Mr 32	112,1 mm