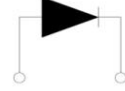


Klemsan®



AVK ASD



Sipariş Bilgileri / Ordering Information			
Gri / Grey		499 059	
Bej / Beige		499 050	
Renk Kodları / Color Codes			
(Mavi / Blue ...1) - (Yeşil / Green ...2) - (Sarı / Yellow ...3) - (Kırmızı / Red ...4) - (Siyah / Black ...5) - (Beyaz / White ...6) - (Turuncu / Orange ...7)			
Teknik Veriler / Technical data			
Not / Note	Maks. akım diyot tarafından belirlenir. 1N 4007 diyotu, ters gerilim: 1300 V, maksimum sürekli akım: 0,5 A / The max. current is determined by the diode. Installed: Diode 1N 4007, reverse voltage: 1300 V, maximum continuous current: 0,5 A.		
Kat Sayısı / Number of levels		1	
Bağlantı sayısı / Number of connections		2	
İzolasyon malzemesi / Insulating material		PA	
UL 94'e uygun yanmazlık sınıfı / Inflammability class according to UL 94		V2	
Ambalaj Adeti / Packing Unit		50 pcs.	
Nominal darbe gerilimi / Rated surge voltage		8 Kv	
Kirlilik sınıfı / Pollution degree		3	
Darbe gerilim kategorisi / Surge voltage category		III	
İzolasyon malzeme grubu / Insulating material group		I	
Standartta uygun bağlantı / Connection in acc. with standard		IEC 60947-7-1	
Nominal akım IN / Nominal current IN		0,5 A (2,5 mm ² için) / 0,5 A (at 2,5 mm ²)	
Nominal gerilim UN / Nominal voltage UN		400 V	
Daimi Operasyon Sıcaklığı max. / Continuous Operating Temp. Max.		120 °C	
Daimi Operasyon Sıcaklığı min. / Continuous Operating Temp. Min.		-55 °C	
Boyutlar / Dimensions			
Genişlik / Width		5,80 mm	
Uzunluk / Length		30,00 mm	
Yükseklik / Height		39,60 mm	
Bağlantı Verileri / Connection data			
Bağlantı tipi / Connection method		Vidalı bağlantı / Screw connection	
Tek damarlı min. iletken kesit alanı / Conductor cross section solid min.		0,2 mm ²	
Tek damarlı maks. iletken kesit alanı / Conductor cross section solid max.		4 mm ²	
İletken kesit alanı AWG/kcmil min. / Conductor cross section AWG/kcmil min.		24 AWG	
İletken kesit alanı AWG/kcmil max. / Conductor cross section AWG/kcmil max.		12 AWG	
Çok damarlı min. iletken kesit alanı / Conductor cross section stranded min.		0,2 mm ²	
Çok damarlı maks. iletken kesit alanı / Conductor cross section stranded max.		4 mm ²	
Çok damarlı min. iletken kesit alanı yüksüklü / Conductor cross section stranded sleeve min.		0,25 mm ²	
Çok damarlı maks. iletken kesit alanı yüksüklü / Conductor cross section stranded sleeve max.		2,5 mm ²	
Aynı kesitli 2 iletken, çok damarlı, plastik kılıflı ikiz yüksüklü, min. / 2 conductors with same cross section, stranded, TWIN ferrules with plastic sleeve, min.		0,5 mm ²	
Aynı kesitli 2 iletken, çok damarlı, plastik kılıflı ikiz yüksüklü, max. / 2 conductors with same cross section, stranded, TWIN ferrules with plastic sleeve, max.		1,5 mm ²	
Minimum soyma uzunluğu / Minimum stripping length		6 mm	
Maksimum soyma uzunluğu / Maximum stripping length		7 mm	
İç silindirik gösterge / Internal cylindrical gage		A3	
Sıkma torku, min / Tightening torque, min		0,4 Nm	
Sıkma torku, maks. / Tightening torque max		0,6 Nm	
Sertifikalar / Approvals			
CSA			
mm ² /AWG/kcmil		-	
Nominal current IN		-	
Nominal voltage UN		-	
CULUS			
mm ² /AWG/kcmil		-	
Nominal current IN		-	
Nominal voltage UN		-	
VDE			
mm ² /AWG/kcmil		-	
Nominal current IN		-	
Nominal voltage UN		-	
Aksesuar / Accessory			
	Tip / Type	Sipariş No / Order No	Ad./Pcs.
Markalama / Marking	DG 10/6	505 320	360
	DG 10/6T	505 390	360
	DB 10/6	505 915	500
Tornavida / Screwdriver	IKT3 (0,6x3,5)	561 030	10