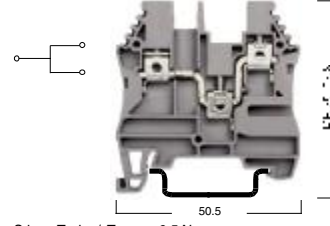


Bir Giriş İki Çıkış Klemensler One Input Two Output Terminals

AVK 4 C

Kalınlık / Width 6 mm
325 109



AVK 4 C bir giriş ve iki çıkış sağlayan bir klemensdir. Klemensin ortasından köprüleme yapabilmek mümkündür.

AVK 4 C provides one terminal point on one side and two terminal points on the other connection side. Bridging is provided at the center of the terminal.

Klemsan, aydınlatma direkleri içinde yaşanan kablo bağlantı güçlüklerini gidermek amacı ile AYK Geçiş Klemens'i'ni geliştirmiştir. AYK klemensleri tek bir köprü üzerinde dört adet kablo bağlantısına imkan sağladığı için panolarda adeta bir dağıtım klemensleri olarak da kullanılabilir.

Bağlantı Şekli:

AYK klemenslerinin bir tarafında iki adet 16 mm²'lik, diğer tarafında ise iki adet 10 mm²'lik olmak üzere, bir köprü üzerinde toplam dört adet giriş bulunmaktadır. Bu sayede toprak altından direğe giren kablo ile diğer direğe giren kabloları herhangi bir büküm yapmadan klemense bağlamak mümkündür. Klemensin diğer tarafındaki girişler ise sigorta üzerinden armatüre giden bağlantı için kullanılabilir. Aydınlatma direklerinde 3 fazın da kullanıldığı düşünülerek AYK klemensleri tekli ayaklı, tekli ayaksız, ikili, üçlü, dördü ve beşli blok olarak üretilmiştir. Bir aydınlatma direği içinde bir adet dördü blok ve bir otomatik sigorta kullanılarak, 3 faz + nötr bağlantısı yapılır.

* İstenildiği takdirde raya montajlı 2'li, 3'lü, 4'lü veya 5'li set olarak da verilebilir.

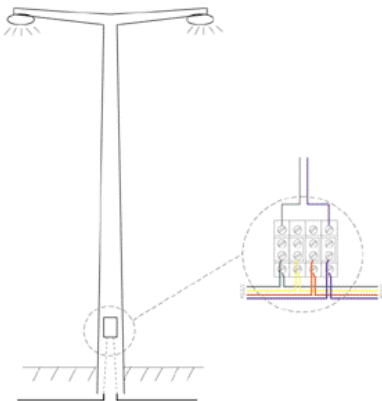
DISTRIBUTION TERMINALS

Klemsan offers you AYK Distribution Terminals to prevent connection difficulties inside the lighting poles.

Since for cable connection is done via one inside cross-connection, AYK terminals can be used as distribution terminal in electric panels.

Connection :

AYK terminals have four input connections on an inside cross-connection; two 16 mm² section one side and two 10 mm² section on the other. It is possible to connect two cables, one coming from ground to pole, other from pole to pole, to the terminal without bending the cables. Input connections, on the other side of the terminal, can be used in armature connection via fuse. Since lighting poles have three phase system. AYK terminals are produced as single mountable, single non-mountable terminals and double, triple, quartet and fivevolt blocks. In a lighting pole, three phase + neutral connection is done by a quartet block and an automatic fuse.

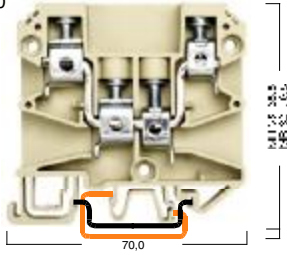


CE

Anma Değerleri / Electrical Ratings	Genilim / Akım / Voltage / Voltage/Current/Cross-section					
TSE / CE (EN 60947-7-1)	750 V - / 32 A / 4 mm ²					
Kablo Soyma Boyu / Insulation Stripping Length						
	10 mm					
Bağlantı Bilgileri / Connection Data						
Tekli İletken, Vida Bağlantılı / Solid Strand, Screw Connection	0,5 - 6 mm ²					
Çoklu İletken, Vida Bağlantılı / Fine Strand, Screw Connection	1,5 - 4 mm ²					
AWG İletken / AWG Conductor	26 10					
Sipariş Bilgileri / Ordering Data	Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.			
Polyamide 6.6	BEJ / BEIGE	AVK 4 C	325 100	50		
	BEJ / BEIGE					
	BEJ / BEIGE					
	BEJ / BEIGE					
	GRİ / GREY	AVK 4 C	325 109	50		
Montaj Rayları / Mounting Rails	Tip/Type	Sip.No./Cat.No.	Mik./Qty.			
MR 35x7,5	MR 35x7,5	500 601	1 m			
MR 35x7,5 Delikli / Slotted	MR 35x7,5 Delikli/Slotted	500 602	1 m			
MR 32	MR 35x15	500 603	2 m			
MR 35x7,5 Delikli / Slotted	MR 35x15 Delikli / Slotted	500 604	2 m			
		500 605	30 cm			
		500 606	1 m			
		500 607	1 m			
Durdurucu / End Bracket	Tip/Type	Sip.No./Cat.No.	Mik./Qty.			
Kalınlık / Thickness 8 mm	BEJ-BEIGE / GRİ - GREY	KD 3	495 040 / 495 049	100		
	BEJ-BEIGE / GRİ - GREY	KD 4	495 050 / 495 059	100		
	BEJ-BEIGE / GRİ - GREY	WGD1				
Nihayet /Ayırma Plakası / End Plate	Tip/Type	Sip.No./Cat.No.	Mik./Qty.			
Kalınlık / Thickness 1,5 mm	Polyamide 6.6	BEJ / BEIGE	NPP AVK 4 C	450 170	10	
		GRİ / GREY	NPP AVK 4 C	450 179	10	
Üst Köprü / Cross Connection	Tip/Type	Sip.No./Cat.No.	Mik./Qty.			
	UK 4/2	480 142	25			
	UK 4/3	480 143	20			
	UK 4/4	480 144	15			
	UK 4/10	480 149	5			
Test Fişi-Kov / İzoleli Test Kov. / Test Plug-Soc. / Ins. Test Soc.	Tip/Type	Sip.No./Cat.No.	Mik./Qty.			
	TF (Ø 2.3)	493 023	5			
	TF (Ø 4)	493 040	5			
	TSK 4 (Ø 2.3)	490 040	5			
	TSK 7 (Ø 4)	490 070	5			
	ITK 28 (Ø 4)	492 010	5			
İkaz Plakası / Warning Label	Tip/Type	Sip.No./Cat.No.	Mik./Qty.			
	Sembollü / With symbol	IP 2 S	498 130	25		
	Sembolsüz / Without symbol	IP 2	498 140	25		
Grup Etiket / Group Marking	Tip/Type	Sip.No./Cat.No.	Mik./Qty.			
	BEJ-BEIGE / GRİ - GREY	GE	496 110 / 496 119	50		
	BEYAZ / WHITE	GE 2	496 250	25		
	BEJ-BEIGE / GRİ - GREY	ME	496 130 / 496 139	25		
Klemens Etiket / Marking Tags (Dekafix)	Dekafix kullanımı için 62. sayfaya bakınız.					
	See page 62. for the usage of dekafix.					
	DY 5	DB 10/5	DB 10/6	DG 6/5	DG 10/5	DG 10/6

AYK 10/16

Kalınlık / Width 11 mm
395 100



Sıkma Torku / Torque: 1,2 Nm

Gerilim / Akım / Voltage / Voltage/Current/Cross-section
750 V ~ / (57/76 A) / (10/16 mm²)

AYK 10/16

Kalınlık / Width 11 mm
395 200



Sıkma Torku / Torque: 1,2 Nm

Gerilim / Akım / Voltage / Voltage/Current/Cross-section
750 V ~ / (57/76 A) / (10/16 mm²)

AYK 10/16 - 2, 3, 4, 5

Kalınlık / Width 23.5, 34.5, 45.5, 56.5 mm
(Nihayet Plakalı / With End Plate)



Sıkma Torku / Torque: 1,2 Nm

Gerilim / Akım / Voltage / Voltage/Current/Cross-section
750 V ~ / (57/76 A) / (10/16 mm²)

18/18 mm

1,5 16 mm² / 1,5 16 mm²

1,5 16 mm² / 1,5 25 mm²

16 8 / 14 6

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
AYK 10/16	395 100	20

18/18 mm

1,5 16 mm² / 1,5 16 mm²

1,5 16 mm² / 1,5 25 mm²

16 8 / 14 6

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
AYK 10/16	395 200	20

18/18 mm

1,5 16 mm² / 1,5 16 mm²

1,5 16 mm² / 1,5 25 mm²

16 8 / 14 6

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
AYK 10/16-2	395 220	-
AYK 10/16-3	395 230	-
AYK 10/16-4	395 240	-
AYK 10/16-5	395 250	-

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
MR 35x7.5	500 601	1 m
Delikli / Slotted	500 602	1 m
MR 35x7.5	500 603	2 m
Delikli / Slotted	500 604	2 m
MR 35x7.5	500 605	30 cm
MR 35x15	500 606	1 m
Delikli / Slotted	500 607	1 m
MR 32	500 101	1 m

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
MR 35x7.5	500 601	1 m
Delikli / Slotted	500 602	1 m
MR 35x7.5	500 603	2 m
Delikli / Slotted	500 604	2 m
MR 35x7.5	500 605	30 cm
MR 35x15	500 606	1 m
Delikli / Slotted	500 607	1 m
MR 32	500 101	1 m

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
MR 35x7.5	500 601	1 m
Delikli / Slotted	500 602	1 m
MR 35x7.5	500 603	2 m
Delikli / Slotted	500 604	2 m
MR 35x7.5	500 605	30 cm
MR 35x15	500 606	1 m
Delikli / Slotted	500 607	1 m
MR 32	500 101	1 m

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
WGD 1	495 030 / 495 039	100
KD 3	495 040 / 495 049	100
KD 4	495 050 / 495 059	100

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
WGD 1	495 030 / 495 039	100
KD 3	495 040 / 495 049	100
KD 4	495 050 / 495 059	100

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
WGD 1	495 030 / 495 039	100
KD 3	495 040 / 495 049	100
KD 4	495 050 / 495 059	100

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
NPP AYK	450 090	10

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
NPP AYK	450 090	10

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
NPP AYK	450 090	10

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
GE	496 110 / 496 119	50

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
GE	496 110 / 496 119	50

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
GE	496 110 / 496 119	50

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
ME	496 130 / 496 139	25

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
ME	496 130 / 496 139	25

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
ME	496 130 / 496 139	25

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
DY 5		

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
DY 5		

Tip/Type	Sip.No./Cat. No.	Mik./Qty.
DY 5		