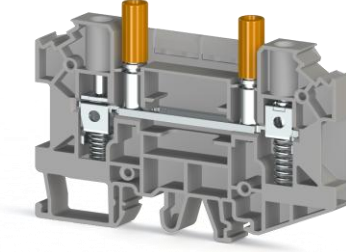


Klemsan®



WGO YD6



Sipariş Bilgileri / Ordering Information	
Gri / Grey	375 929
Bej / Beige	375 920
Teknik Veriler / Technical data	
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	48 pcs.
Maksimum yük akımı / Maximum load current	57 A (10 mm ² iletken kesit alanı) 57 A (with 10 mm ² conductor cross section)
Nominal darbe gerilimi / Rated surge voltage	6 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	41 A (6 mm ² için) / 41 A (at 6 mm ²)
Nominal gerilim UN / Nominal voltage UN	1000 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	8,00 mm
Uzunluk / Length	81,20 mm
Yükseklik MR 35x7,5 / Height MR 35x7,5	61,10 mm
Yükseklik MR 35x15 / Height MR 35x15	68,60 mm
Yükseklik MR 32 / Height MR 32	65,70 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.	10 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.	8 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.	10 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.	6 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, maks. / 2 conductors with same cross section, stranded, TWIN ferrules with plastic sleeve, max.	4 mm ²
Minimum soyma uzunluğu / Minimum stripping length	10 mm
Maksimum soyma uzunluğu / Maximum stripping length	12 mm
İç silindirik gösterge / Internal cylindrical gage	B5
Sıkma torku, min / Tightening torque, min	0,8 Nm
Sıkma torku, maks. / Tightening torque max	1,2 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	-
ATEX	
Nominal current IN	-
Nominal voltage UN	-

Aksesuar / Accessory					
	Tip / Type	Sipariş No Order No	Ad./Pcs.		
Nihayet Plakası / End Plate					
	Gri / Grey	NPP / WGO Y6	450 279	25	
	Bej / Beige	NPP / WGO Y6	450 270	25	
Durdurucu / End Block					
	Gri / Grey	KD 3	495 049	100	
	Gri / Grey	KD 4	495 059	100	
	Gri / Grey	KD 7	495 219	50	
Montaj Rayları / Mounting Rails					
		MR 35x7,5 (1mt)	500 601	20	
		MR 35x7,5 SLOTTED (1mt)	500 602	20	
		MR 35x15 (1mt)	500 606	10	
		MR 35x15 SLOTTED (1mt)	500 607	10	
		MR 32 (1mt)	500 101	10	
Üst Köprü / Cross Connection					
		IZUK 6/2	41A Max.	476 302	10
		IZUK 6/3	41A Max.	476 303	10
		IZUK 6/4	41A Max.	476 304	10
		IZUK 6/6	41A Max.	476 306	10
		IZUK 6/10	41A Max.	476 309	5
Üst Köprü Ayırma Aparatı /					
	Turuncu / Orange	WGO UAA	498 300	1	
Test Fişi / Test Plug					
		TF Ø4	493 050	10	
Markalama / Marking					
		DG 10/8	505 410	260	
Tornavida / Screwdriver					
		IKT4 (0,8x4)	561 040	10	