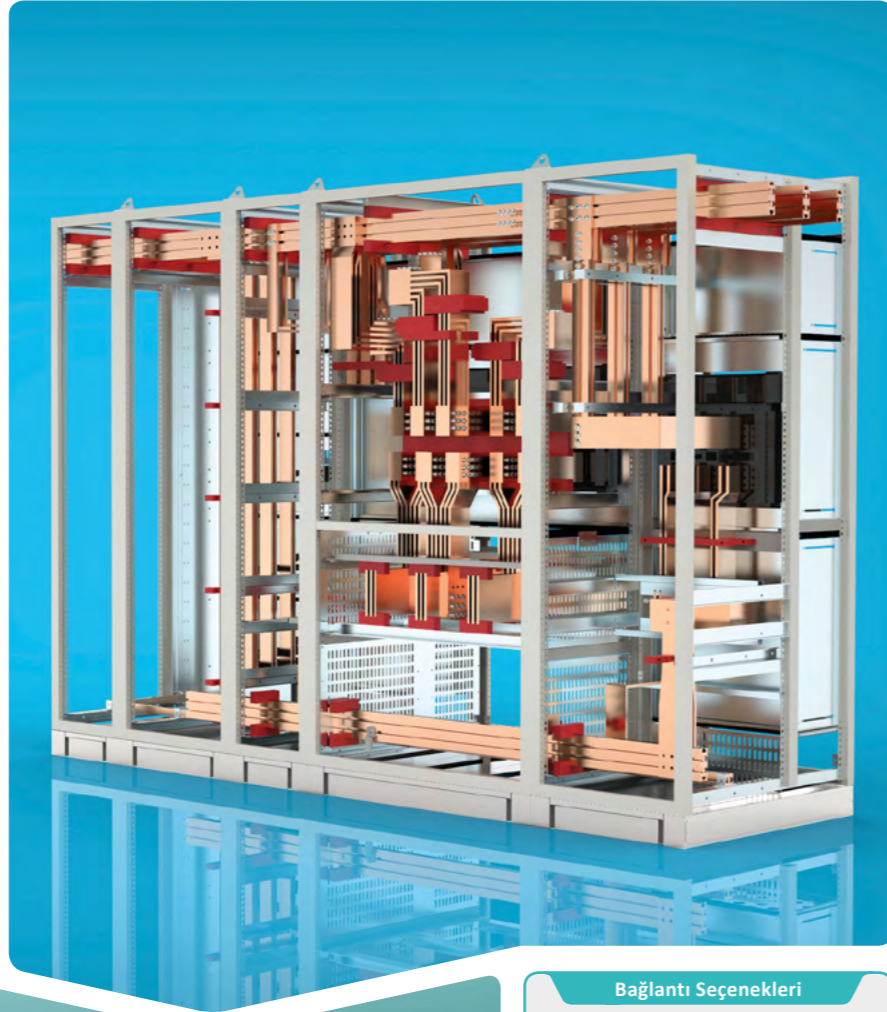


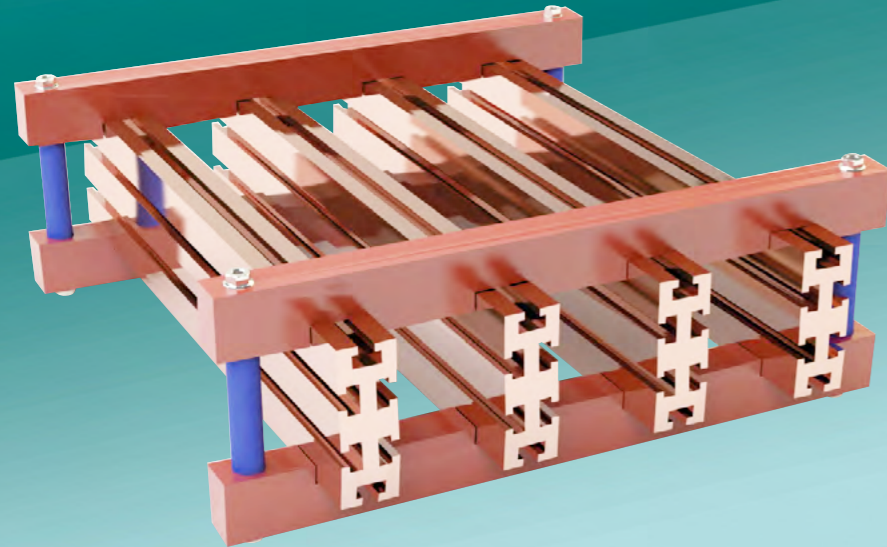
### Yapısal Özellikler

- Yüksek mekanik dayanım
- Yüksek kısa devre dayanımı için daha az izolatör ihtiyacı
- IEC 61439-2'ye göre ısınma ve kısa devre dayanım testi
- Bağlantı için delik delmeye son
- Özel civata ve somun ile kolay bağlantı
- Kurulum sonrası yapılacak şalter ilavelerinde, tesislerde daha kısa süreli enerji kesimi
- Bağlantı için standart M10 civata kullanabilme avantajı
- Direkt bağlantı için K-BAR M10 (T) civata
- Yüksek soğuma yüzeyi avantajı
- Standart panolara uyumlu 3 farklı boy
- 4000A'e kadar akım taşıma kapasiteli 3 farklı kesit

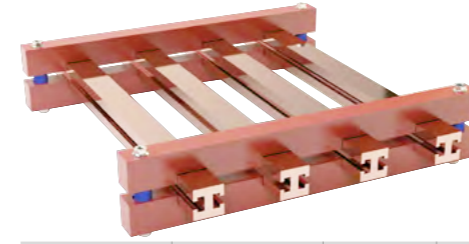
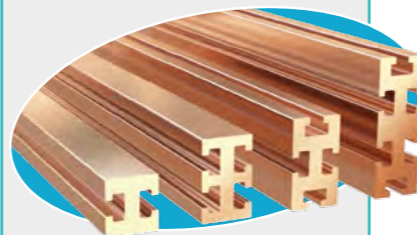
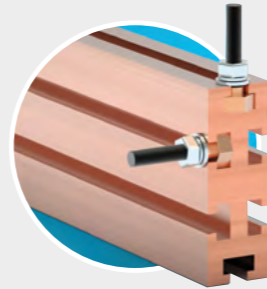
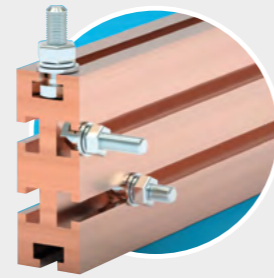


**K-BAR**<sup>®</sup>  
kanallı bara

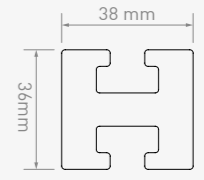
Daha az işçilik gerektiren  
sağlam ve ekonomik  
çözüm



### Bağlantı Seçenekleri



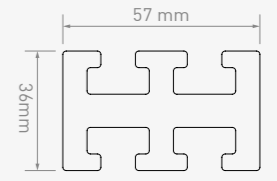
## 2000A



Akım Taşıma Kapasitesi A	Kesit mm x mm	Uzunluk mm	Ürün kodu	Kesit Alanı mm <sup>2</sup>	Çevre Uzunluğu mm	Kısa Devre Akımı		3P / 4P için Max. İzolatörler Arası Uzaklık mm
						peak	r.m.s	
2000	38 x 36	1130	BRBR 038361130	979.2	223.4	132 kA	60 kA	750
		1930	BRBR 038361930			176 kA	80 kA	550
		2330	BRBR 038362330			220 kA	100 kA	450
		4660	BRBR 038364660			264 kA	120 kA	370



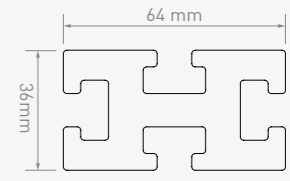
## 2500A



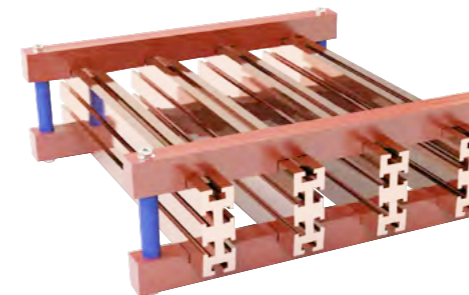
Akım Taşıma Kapasitesi A	Kesit mm x mm	Uzunluk mm	Ürün kodu	Kesit Alanı mm <sup>2</sup>	Çevre Uzunluğu mm	Kısa Devre Akımı		3P / 4P için Max. İzolatörler Arası Uzaklık mm
						peak	r.m.s	
2500	57 x 36	1130	BRBR 057361130	1275.1	338,5	132 kA	60 kA	850
		1930	BRBR 057361930			176 kA	80 kA	620
		2330	BRBR 057362330			220 kA	100 kA	500
		4660	BRBR 057364660			264 kA	120 kA	420



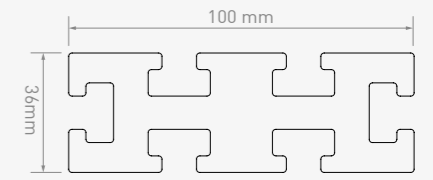
## 3200A



Akım Taşıma Kapasitesi A	Kesit mm x mm	Uzunluk mm	Ürün kodu	Kesit Alanı mm <sup>2</sup>	Çevre Uzunluğu mm	Kısa Devre Akımı		3P / 4P için Max. İzolatörler Arası Uzaklık mm
						peak	r.m.s	
3200	64 x 36	1130	BRBR 064361130	1527.2	352.6	132 kA	60 kA	1000
		1930	BRBR 064361930			176 kA	80 kA	750
		2330	BRBR 064362330			220 kA	100 kA	600
		4660	BRBR 064364660			264 kA	120 kA	500



## 4000A

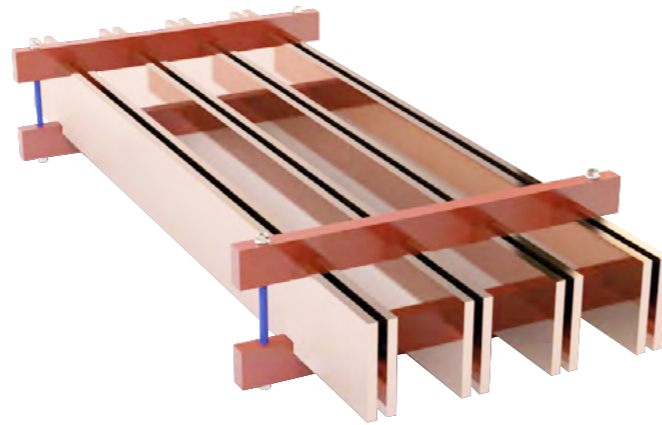
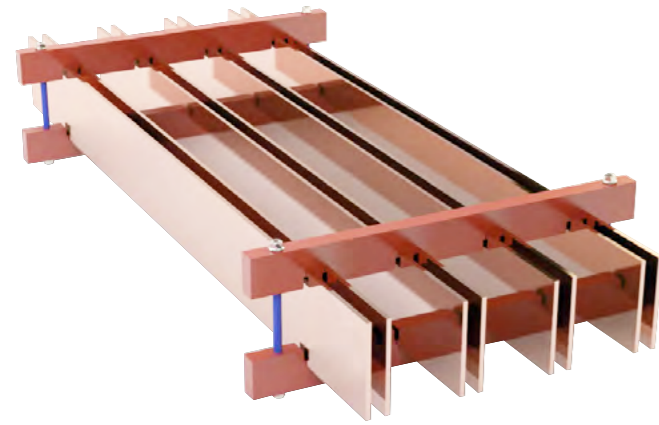


Akım Taşıma Kapasitesi A	Kesit mm x mm	Uzunluk mm	Ürün kodu	Kesit Alanı mm <sup>2</sup>	Çevre Uzunluğu mm	Kısa Devre Akımı		3P / 4P için Max. İzolatörler Arası Uzaklık mm
						peak	r.m.s	
4000	100 x 36	1130	BRBR 100361130	2435.2	501.7	132 kA	60 kA	1300
		1930	BRBR 100361930			176 kA	80 kA	1000
		2330	BRBR 100362330			220 kA	100 kA	800
						264 kA	120 kA	600

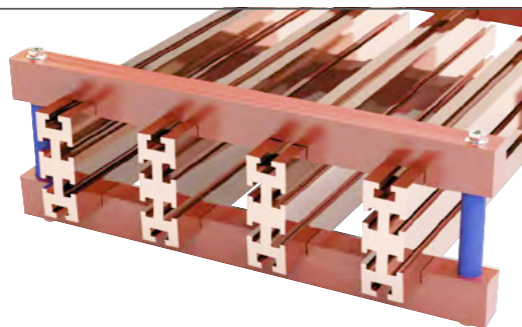
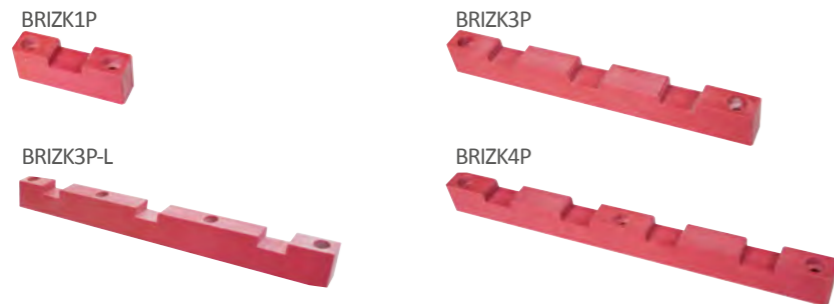
## Standart baralar için tavsiye edilen izolatör montaj mesafeleri

BARA	Kısa Devre Akımı				
	peak	40 kA	84 kA	132 kA	165 kA
	r.m.s	20 kA	40 kA	60 kA	75 kA
		Maksimum 3P/4P İzolator		Montaj Mesafesi	
		mm	mm	mm	mm
30 * 10 x 1		750	360	230	185
30 * 10 x 2		670	320	200	160
40 * 10 x 1		880	420	270	215
40 * 10 x 2		800	380	245	195
50 * 10 x 1		1000	480	300	240
50 * 10 x 2		920	440	280	225
60 * 10 x 1		1000	520	330	265
60 * 10 x 2		1000	500	320	250
80 * 10 x 1		1200	620	390	310
80 * 10 x 2		1200	610	390	310
100 * 10 x 1		1200	700	450	360
100 * 10 x 2		1200	720	450	360
120 * 10 x 1		1200	780	500	400
120 * 10 x 2		1200	820	525	400
160 * 10 x 1		1200	950	600	440
160 * 10 x 2		1200	1000	650	460

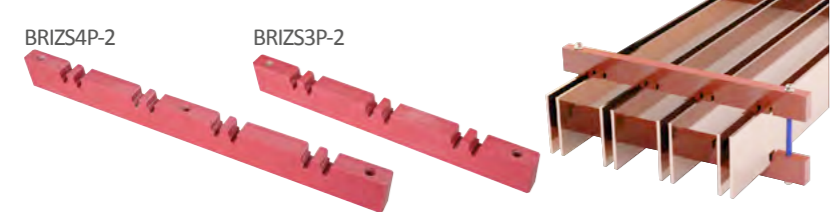
BARA	Kısa Devre Akımı				
	peak	40 kA	63 kA	84 kA	110 kA
	r.m.s	20 kA	30 kA	40 kA	50 kA
		Maksimum 3P/4P İzolator		Montaj Mesafesi	
		mm	mm	mm	mm
40 * 5 x 1		440	280	210	170
40 * 5 x 2		400	250	190	155
50 * 5 x 1		500	320	240	190
50 * 5 x 2		460	290	220	175
60 * 5 x 1		550	350	260	210
60 * 5 x 2		520	330	250	200
80 * 5 x 1		640	410	310	250
80 * 5 x 2		640	410	300	245
100 * 5 x 1		750	470	350	285
100 * 5 x 2		750	480	360	285



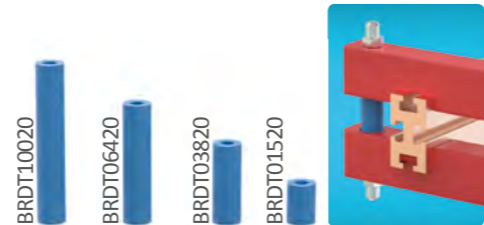
### K-BAR izolatörleri



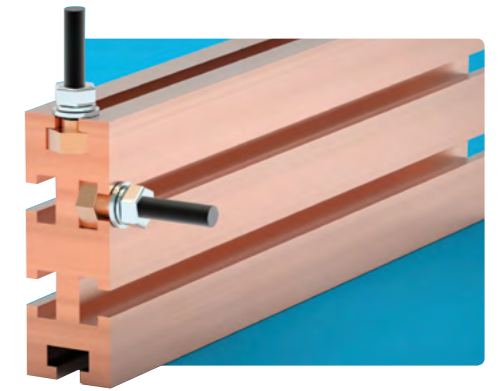
### Standart bara izolatörleri



### Distant



### K-Bar M8 somun / M8 setskur civata



### K-Bar (T) M10 civata / Standart M10 civata

