

Gerilim / Voltage Rated
1kV

Teknik Özellikler

Renk	: Siyah
Kod	: TBK-06
Voltaj	: 1,2 kV'a kadar
Uygunluk	: 250A
Uygun Trafo Gerilimi	: 50-160kVA
Pin Sayısı	: 10 Ad
Fiziki	: UV ışınlarına, fiziksel aşınmalara ve yanmaya karşı dayanıklıdır.

Köşk içi ve köşk dışında kullanıma uygundur.

AG Buşing izolatör avantajları;

1. Havanın nem oranının artması durumunda oluşabilecek elektrik deşarjlarını en aza indirir.
2. Hat-hat arası, hat-toprak yada hat-şase arası olası crepage (tanımlı aralık) mesafesi aşımalarında oluşabilecek atlamalar en aza iner.
3. Her türlü yaban hayatın korunmasına yardımcı olur
4. Yaban hayvanlarından kaynaklı enerji kesintilerini en aza indirir
5. Buşinglerde meydana gelen yaşlanmayı en aza indirir
6. Geçit izolatörlerinde meydana gelebilecek korozyonu önler
7. Paslanma ve iklim etkilerini en aza indirerek şalt ömrünü uzatır.

tamflex®

Technical Specifications

Color	: Black
Code	: TBK-06
Voltage	: Up to 1,2Kv
Use for	: 250A
Appropriate Transformer	: 50-160kVA
Number of Rivet	: 10 pcs
Physical	: Resistant to UV rays, physical and flame retardant

Can be used indoor and outdoor area

Advantages of LV Bushing;

1. If increase ratio of humidity in the air, minimize the electrical discharges
2. From line to line or line-to-ground or line-frame spacing may occur in jump-outs are minimized.
3. It helps to protect the wildlife of all kinds
4. Minimize power cuts by wild animals
5. Minimizes aging occurring in bushings
6. Prevents corrosion that may occur in the bushings
7. Minimizing the effects of climate and corrosion extends the life of switchgear.

