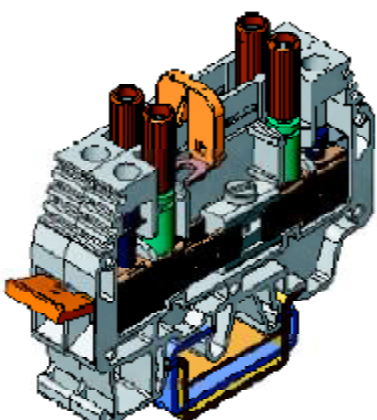
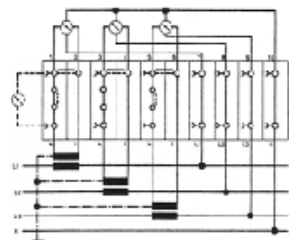


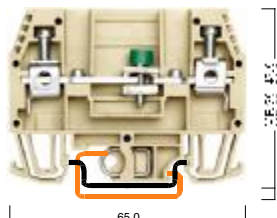
Ölçme / Ayırma Klemensleri Test / Disconnect Terminals

Ölçme ve Ayırma klemensleri kısaca sisteme enerji varken gerekli ölçümleri yapabilmek amacıyla kullanılır. Bu klemensler panolarda bulunan akım trafolarının çıkışlarına takılmaktadır. Klemenslerin diğer çıkışları ise ölçü aletlerine gitmektedir. Bu klemensler kullanılarak akım trafolarının sekonder uçları kısa devre yapılarak sistemdeki ampermetreler sökülüp değiştirilebilir veya ampermetreleri sökmeden doğru ölçüm yapıp yapmadıklarını test etmek mümkün olur. Klemsan'ın yeni nesil Ölçme ve Ayırma klemensleri olan WGO 3 ve WGO 4 ürünlerinde ise kayar köprü temas yüzeyleri 10 kat artırılmıştır. Hareketli üst köprü sistemi ve izolasyonlu test kovası sayesinde güvenli ve pratiklerdir. Açık konumda olan üst köprü, tırnaklar yardım ile titreşimlerde yerinden oynamamaktadır. Ayrıca üst köprü'nün hareketli olmasından dolayı kısa devre yapmak kolaydır. WGO 3 ve WGO 4 ürünlerinde tarak köprü kullanılabilmektedir.

Test/Disconnect terminal blocks are used to perform required tests without switching off the power in the system. These products are installed at the secondary side of current transformers, and thus, electrical ratings can be observed by testing equipment connected to the product. In addition, it is possible to perform all required tests without disconnecting the ammeter. In order to change a defected ammeter, secondary side of the transformer is short-circuited, and afterwards, the ammeter is disconnected securely. In the new generation test/disconnect terminal blocks named WGO 3 and WGO 4, the connection surface area of the sliding bridge has been increased by 10 times. Thanks to the sliding bridge and insulated test socket, the component is safe and functional, and short circuiting is easy. Another advantage of these new products is that the sliding bridge remains concrete due to bridge holder pins. Comb connectors can also be used with WGO 3 and WGO 4.



WGO 1
Kalinlik / Width 8 mm
--- --0 BEJ / BEIGE



Anma Değerleri / Electrical Ratings

TSE / CE (EN 60947-7-1)
UL / CSA

Gerilim / Akım / Kesit / Voltage/Current/Cross-section

380 V ~ / 41 A / 6 mm²

Kablo Soyma Boyu / Insulation Stripping Length

12 mm

Bağlantı Bilgileri / Connection Data

Tekli İletken, Vida Bağlantılı / Solid Strand, Screw Connection
Çoklu İletken, Vida bağlantılı / Fine Strand, Screw Connection
AWG İletken / AWG Conductor

Sipariş Bilgileri / Ordering Data

Polyamid 6.6	Kovansız / Without Test Socket	BEJ / BEIGE	Tip/Type	Sip.No./Cat.No.	Mik./Qty.
	Tek Kovanlı / Test Socket	BEJ / BEIGE	WGO 1	370 500	20
	Çift Kovanlı / Double Test Socket	BEJ / BEIGE	WGO 1	370 501	20
	Kovansız / Without Test Socket	GRI / GREY	WGO 1	370 502	20
	Tek Kovanlı / Test Socket	GRI / GREY	WGO 1	370 590	20
	Çift Kovanlı / Double Test Socket	GRI / GREY	WGO 1	370 591	20
			WGO 1	370 592	20

Montaj Rayları / Mounting Rails

MR 35x7,5
MR 35x7,5 Delikli / Slotted

MR 35x15
MR 35x15 Delikli / Slotted

DIN EN 50022 DIN EN 50035 DIN EN 50022

Durdurucu / End Bracket



Nihayet Plakası / End Plate



Ayırma Dili / Small Partition



Üst Köprü / Cross - Connection



Tarak Köprü / XXXX XXXX



Çengelli Köprü / Switchable Cross-Con. Links.



Test Fisi ve Kovası / Test Plug and Socket



Grup Etiketi / Group Marking



Klemens Etiketi / 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 DB 10/6,5 DG 6/5 DG 10/5

DG 10/6