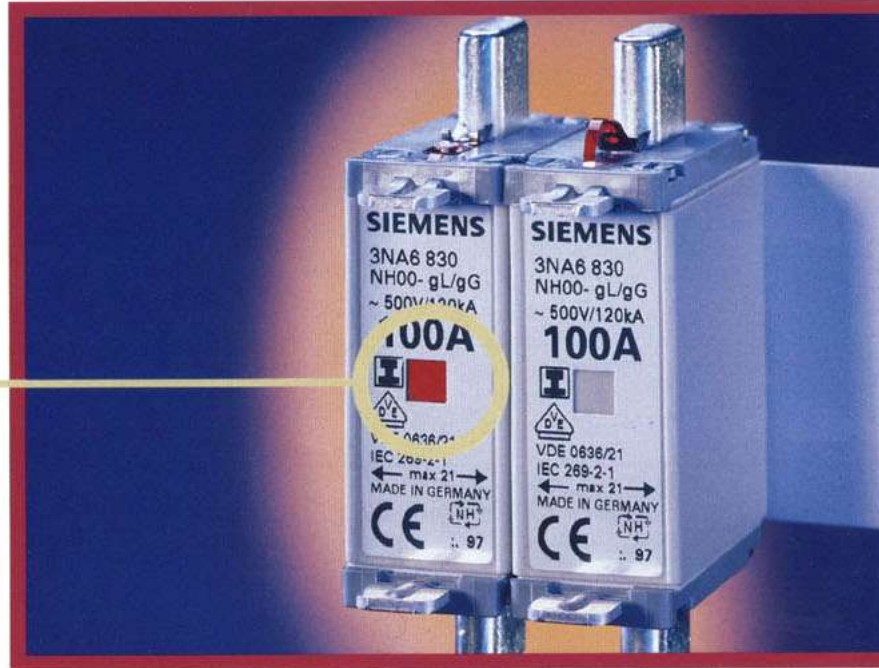


SIEMENS

İlave ön yüzey bayrak göstergeli
ve izole kapaklı

NH-Bıçaklı Sigorta Buşonları

Orta kısmında ve üst kapağında sigorta ikaz göstergesine sahip olan NH-bıçaklı sigorta buşonları; Siemens'de yüksek emniyet ilkesine göre üretilmiş yeni bir üründür.



Çifte emniyetli ilave ön yüzey bayrak göstergeli ve izole kapaklı yeni tip NH-Bıçaklı Sigorta Buşonları

Siemens'in NH-Sigorta buşonlarının oluşturdukları güç kaybı çok düşük ve anma kısa devre açma gücü ise çok yüksektir. Bu sigortalar, azami derecede emniyetle çalışma özelliğinin yanısıra çok ekonomik olma özelliğine de sahiptir. İlave ön yüzey bayrak göstergesi olmayan NH-Sigorta buşonlarının sigortalı yük kesicilerinde ve yük ayırıcı sigorta pervazlarında kullanılması durumunda, buşonların atması halinde, kırmızı renkli ikaz göstergesinin üst kapak üzerinde görülmesi çoğu zaman zor oluyordu.

Bu sebepten dolayı Siemens şimdi kombine ikaz göstergesine sahip olan yeni tip NH-Sigorta buşonlarını piyasaya çıkartmıştır. Bu yeni buşonlar; açık ve seçik olarak kolayca farkedilebilen, kombine edilmiş bir ikaz göstergesine sahiptir.

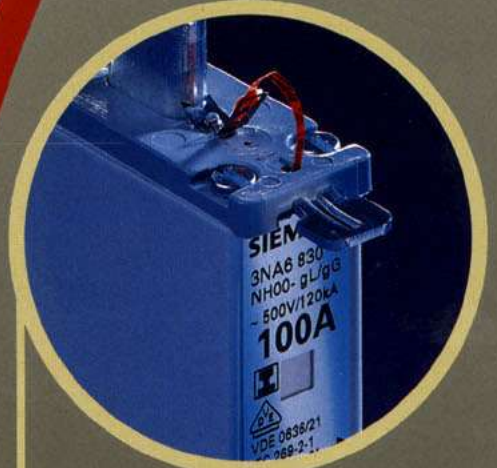
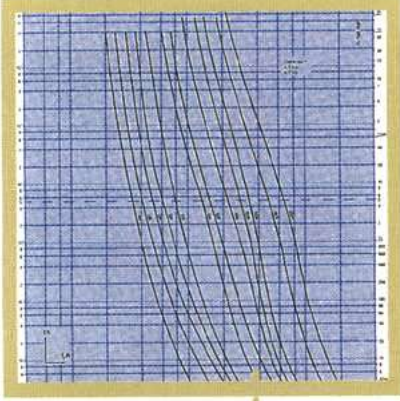
Yeni olan bu ürünümüzde, üst kapak üzerindeki kırmızı renkli ikaz göstergesi ve ilave ön yüzey bayrak göstergesi, ilk kez kombine ikaz göstergesi altında birleştirilmiştir. Bu açma göstergelerinin her ikisinde birbiriyle irtibatlandırılmıştır. Sigorta buşonunun atması halinde üst kapak ikaz göstergesiyle birlikte ilave ön yüzey bayrak göstergesi de sigorta buşonunun atma durumunu ikaz etmektedir.

İkaz göstergeleri; sigorta buşonlarının dağıtım tablolarındaki yerleşimlerinden bağımsız olarak her zaman dışarıdan kolayca görülebilmektedir. Bununla birlikte, izole kapakları sayesinde çalışma emniyeti her zaman için sağlanmış olduğundan, güncel hayatımıza da büyük bir kolaylık getirilmiştir.

Güncel hayatta büyük bir güç

NH-Sigorta buşonları çok dayanıklıdır:

Bu buşonlar değişik sıcaklıklarda görevlerini kusursuz olarak yerine getirebilmekte ve kısa süreli aşırı akımlarda sigorta telinin karakteristik eğrilerinde değişiklik olmaksızın dayanabilmektedir.



Açık ve seçik bir ikaz göstergesi

İlave ön yüzey bayrak göstergeli NH-Bıçaklı sigorta buşonunun atması halinde, izoleli üst kapak üzerinde bulunan kırmızı plaka bir yay aracılığıyla yukarıya fırlatılmakta ve bununla birlikte orta ikaz göstergesindeki kırmızı renkli plastik şerit pencereden dışarıya çekilmektedir. Bu durumda pencerede belirmekte olan beyaz renk sigortanın atmış olduğunu ikaz etmektedir.



İzoleli kapaklar

Alt ve üst kapakların izoleli olması sayesinde NH-buşonların takılması ve çıkarılması esnasında yüksek işletme güvenliği

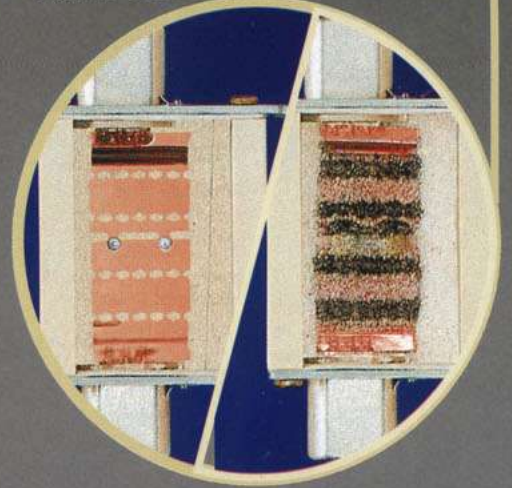


Sağlam Steatit (Seramik) Gövde

İlave ön yüzey bayrak göstergeli ve izole kapaklı Siemens NH-Bıçaklı sigorta buşonları yapısal açıdan güvenli ve her zaman için sızdırmaz özelliğindedir. Sigorta buşonunun gövdesinde delik bulunmadığı için gövdenin mekanik dayanımı zayıflatılmaktadır. İkaz göstergelerinin birbiriyle irtibatlandırılması için incecik bir yiv yeterli olmaktadır. Bahsedilen bu yiv içerisinde ikaz amacıyla bir plastik şerit geçirilmiştir.

Saf Quarz kumu

Sadece kimyasal açıdan özel saflıkta, dane büyüklüğü dağılımı ve kum yoğunluğu mükemmel olan bir quarz kumu NH-Sigorta buşonlarındaki arkı emniyetli bir şekilde söndürmekte ve gövdenin hasar görmesini güvenilir bir biçimde önlemektedir.



Emniyet ve Kalite

Kombine ikaz göstergesine sahip Siemens'in ilave ön yüzey bayrak göstergeli, izole kapaklı yeni tip NH-Sigorta buşonları, yüksek bir emniyete sahiptir. Üzerinde delik bulunmayan, sağlam ve kapalı bir steatit (seramik) gövde sayesinde açma esnasında yüksek bir güvenilirlik sağlamaktadır. İzoleli üst kapak üzerindeki kırmızı renkli ikaz göstergesiyle gövde üzerindeki ön yüzey bayrak göstergesinin irtibatlandırılması için steatit (seramik) gövde içerisine sadece incecik bir yiv bulunmaktadır.

Bu sebeple, açma esnasında etrafa sıçrayacak serbest parçaların sıçraması mümkün değildir.

NH-Sigorta buşonlarında sadece yüksek değerli quarz kumu kullanılmaktadır. Sigortalarımızın kalitesi açısından; quarz kumunun saflık derecesi, dane büyüklüğü, şekli ve kum yoğunluğu büyük önem arz eden kriterlerdir.

İLAVE ÖN YÜZEY BAYRAK GÖSTERGELİ VE İZOLE KAPAKLI NH - BIÇAKLI SİGORTA BUŞONLARI

SİPARİŞ NO	BOY	ANMA AKIMI (A)	KUTU ADET	AVANTAJLAR
3 N6 803	00C	10	9	İlave ön yüzey bayrak göstergeli
3 N6 805	00C	16	9	İzole edilmiş alt ve üst kapaklı
3 N6 807	00C	20	9	Steatit (Seramik) gövdeli
3 N6 810	00C	25	9	Saf ve yüksek vasıflı Quarz dolgu kumlu
3 N6 812	00C	32	9	120 kA Nominal kısa devre açma gücü
3 N6 814	00C	35	9	Düşük güç kayıpları
3 N6 817	00C	40	9	Yüksek hassasiyet ve selektivite
3 N6 820	00C	50	9	Akım sınırlama
3 N6 822	00C	63	9	Gümüş kaplamalı kontaklar
3 N6 824	00C	80	9	DIN VDE 0636 ve IEC 269'a tam uygun
3 N6 830	00C	100	9	Çalışma Sınıfı : gL/gG
3 N6 832	00	125	3	Anma Gerilimi: 500 V
3 N6 836	00	160	3	
3 N6 140	1	200	3	
3 N6 144	1	250	3	
3 N6 252	2	315	3	
3 N6 260	2	400	3	