

İNFORM STATİK TRANSFER SWITCH TEKNİK ÖZELLİKLER

Transfer Süresi	5ms					
Cihaz Çalışma Gerilimi	220V AC (Monofaz)					
Nominal Çalışma Akım Aralıkları	15A	20A	25A	32A	40A	50A
Koruma Derecesi	IP 20					
Kablo Bağlantısı	Arka					
Hava Giriş / Çıkışı	Alttan / Üsten					
Maximum Gürültü Derecesi	45 [dBA](1m uzaklık)					
Nominal Çalışma Akımına Göre	15A	20A	25A	32A	40A	50A
Önerilen Kablo Kesiti	2,5mm	4mm	6mm	6mm	10mm	10mm
Çevresel Koşullar	Deniz seviyesinden yükseklik max.2000m					
Çalışma Sıcaklık Aralığı	0 C° ile+ 40C°					
Yükseklik	2U					
Genişlik	19"					
Derinlik	360mm					
Ağırlık	9kg					

- Cihaz üzerinden tanımlanacak öncelikli kaynak da meydana gelen - set değerleri dışındaki - aşırı düşük/yüksek gerilimlerde 5ms den kısa sürede ikinci kaynağa geçiş olanağı sağlar.
- Her iki kaynaktada meydana gelecek arızalarda otomatik ve manuel by-pass seçenekleri bulunur.
- Plug-in yapısıyla cihaz by-pass ta iken arızalı devresi kesintisiz değiştirilebilir.

Bu katalogta yer alan tüm bilgiler üretici firma olan İNFORM ELEKTRONİK SAN. VE TİC. A.Ş. tarafından önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.



MERKEZ: Emek Mahallesi Ordu Caddesi No: 49 Sarıgazi/İstanbul
Tel.: (0216) 622 58 00 - 621 93 56 (pbx) • Faks: (0216) 621 92 35
E-mail: inform@inform.com.tr • www.inform.com.tr

infoSTS

I9' Statik Transfer Sistemi



Bağımsız kaynaklar arasında kesintisiz geçiş

Senkron / Asenkron transfer mode

"In flight" transfer mode

Öncelikli kaynak seçebilme

Otomatik ve manuel transfer

Yük altında kesintisiz arızalı modül değiştirebilme

Mikrişlemci kontrolü ile hızlı diagnostic cevap

Dahili (2 adet) Manuel By-pass

Çok kolay bakım imkanı

% 1 den küçük akım distorsiyonu

Çok yüksek verim

inform
"kesintisiz enerji"

