



سوئیچ خودکار و بای پس دستی Zener مدل ITS

32 A



نصب آسان



پورت RS-232



پورت USB



قابلیت ماینیتورینگ



رکموننت



تک فاز به تک فاز

✓ مجهز به کنتاکت رله

✓ سوئیچ خودکار منبع ورودی

✓ دارای نمایشگر LCD

✓ امکان نصب در رک

✓ امکان ماینیتورینگ تحت شبکه

✓ مجهز به کلید بای پس تعمیر و نگهداری



به طور کلی ساختار این سوئیچ برقی مشابه سوئیچ خودکار ATS می باشد بجز اینکه در این مدل، کلید بای پس دستی به منظور انجام تعمیر و نگهداری احتمالی در نظر گرفته شده است. ITS یک سوئیچ انتقال نیرو است که انرژی مصرف کننده ها را با دو ورودی مجزای برق AC که به آن وصل می شود، فراهم می نماید. در حقیقت بارهای متصل به این دستگاه، از دو منبع، تغذیه می شوند؛ این دو منبع می توانند هر نوع مولد جریان برق متناوب (AC) از قبیل برق شهر، دیزل ژنراتور، یو پی اس و... باشند. در صورتی که مشکلی در منبع برق ورودی اصلی نظیر افت ولتاژ و فرکانس یا قطع برق ورودی ایجاد شود، سیستم به صورت خودکار تغذیه مصرف کننده ها را در کوتاه ترین زمان ممکن، بدون قطع تغذیه از طریق منبع برق ورودی دوم تأمین می نماید. این زمان سوئیچ به اندازه ای کوتاه است که هیچ گونه وقفه ای در عملکرد تجهیزات مصرف کننده ایجاد نمی نماید.



شبکه های کامپیوتری

ITS 32 A	مدل
مشخصات ورودی	
200, 208, 220, 230, 240 VAC	ولتاژ
150 to 300 VAC	محدوده ولتاژ
50 or 60 Hz	محدوده فرکانس
32 A	بیشینه جریان ورودی
2 x 30 A cable terminal	رابط ورودی
مشخصات خروجی	
200, 208, 220, 230, 240 VAC	ولتاژ
32 A	بیشینه جریان
typical: 8 to 12 ms	زمان سوئیچ
12 x IEC 320 C13, 2 x IEC 320 C19	رابط خروجی
مشخصات فیزیکی	
440 x 346 x 88 (2U)	ابعاد (ارتفاع×عمق×عرض)
8 kg	وزن
شرایط محیطی	
Ambient: min -5 °C, max 40 °C	دمای کاری
max 90% non-condensing	رطوبت کاری
سایر مشخصات	
Over-current, short-circuit	پارامترهای حفاظتی
RS-232, USB, 5 x dry contacts, comm, EPO, slot for communication interface	ارتباطات
Safety: IEC EN 60950-1, EMC: IEC EN 62310-2	استانداردها