



سیستم بای پس دستی مدل Zener Multi Pass

10 to 16 A



نصب آسان



نصب دیواری



رکموننت



تک فاز به تک فاز

✓ حفاظت در برابر جریان برگشتی (Back-feed)

✓ دارای نشانگر LED

✓ سوئیچ خودکار در صورت قطع ورودی اصلی

✓ سوئیچ بای پس سازگار با انواع یو پی اس

✓ امکان نصب در رک در مدل 16A

✓ امکان نصب دیواری در مدل 10A و 16A



این تجهیز، فراهم کننده اتصال انواع یو پی اس به مسیر بای پس می باشد؛ در مواقعی که یو پی اس به دلایلی از جمله خرابی یا انجام تعمیرات در دسترس نیست، می توان تغذیه مصرف کننده ها را به صورت موقت از طریق این سیستم به مسیر Bypass انتقال داد. Multi Pass به دو صورت دیواری و قابل نصب در رک ارائه می گردد.

جدول مشخصات فنی سیستم بای پس دستی Zener مدل Multi Pass

16 A Rack	16 A	10 A	مدل
مشخصات ورودی			
220, 230, 240 VAC			ولتاژ
220 to 240 VAC			محدوده ولتاژ
50 or 60 Hz			محدوده فرکانس
16 A	10 A		بیشینه جریان ورودی
1 x IEC 320 C20	1 x IEC 320 C14		رابط ورودی
مشخصات خروجی			
220, 230, 240 VAC			ولتاژ
16 A total	10 A total		بیشینه جریان
typical: 3 ms, maximum: 5 ms			زمان سوئیچ
8 x IEC 320 C13, 1 x IEC 320 C19	8 x IEC 320 C13, 2 x Schuko, 1 x IEC 320 C19	8 x IEC 320 C13, 2 x Schuko	رابط خروجی
مشخصات فیزیکی			
440 x 215 x 44 mm (1U)	160 x 65 x 240 mm		ابعاد (ارتفاع×عمق×عرض)
3.3 kg	3.3 kg	3.3 kg	وزن
شرایط محیطی			
Ambient: min 0 °C, max 40 °C			دمای کاری
max 95% non-condensing			رطوبت کاری
سایر مشخصات			
Over-current, short-circuit			پارامترهای حفاظتی