



Iran Electronic Energy

مشخصات فنی

Regulated Power Supply 420V-75A

مشخصات فنی :

- قدرت خروجی : 30 KVA
- ولتاژ ورودی : 380 V AC / 3Ph با تغییرات مجاز بین 350 VAC الی 410 VAC
- ولتاژ خروجی : 0.....420 V DC
- جریان خروجی : 75 A
- نوع رکتیفایر : 12 پالسه دیودی (کنترل ولتاژ خروجی در ورودی ترانسفورماتور انجام می گیرد)
- نوع کنترل:الکترونیکی و قابلیت کنترل ولتاژ خروجی با اعمال ولتاژ 0...10 V OR 4...20 mA
- نوع ترانسفورماتور : خشک و با خنک کنندگی گردش طبیعی هوا
- نوع سلف فیلتر : خشک و با خنک کنندگی گردش طبیعی هوا
- ابعاد تقریبی : طول 750 mm عمق 600mm ارتفاع 1800mm
- وزن تقریبی : 400 Kg
- رنگ تابلو : کرم بژ (کرم کامپیوتری) Ral 7032 or 7035

مشخصات جانبی و سیستمهای حفاظتی:

- حفاظت در مقابل دو فاز شدن شبکه ورودی
- حفاظت در مقابل کاهش و افزایش بیش از حد ولتاژ و جریان ورودی
- حفاظت در مقابل افزایش بیش از حد جریان مصرفی
- حفاظت در مقابل اتصال کوتاه جریان خروجی
- دارای نمایشگر دیجیتال جریان خروجی
- دارای نمایشگر دیجیتال ولتاژ خروجی
- دارای پورت خروجی اتصال به کامپیوتر جهت مانیتورینگ ولتاژ خروجی
- دارای پورت خروجی اتصال به کامپیوتر جهت تغییرات ولتاژ خروجی
- دارای آلام (لامپ سیگنال) جهت روشن بودن دستگاه و اطلاع از عملکرد سیستم های حفاظتی