



更多有關三相R型變壓器的信息



三相 R 型變壓器



產品目錄

電源變壓器

音頻變壓器

三相變壓器

自耦變壓器

控制變壓器

電源适配器

特殊變壓器



三相 R 型變壓器

R 型鐵芯是用高磁通矽鋼帶製作的完全非切割型鐵芯，用這種圓截面鐵芯製作的變壓器具有較小的體積和良好的電氣性能，是理想的變壓器。目前，R 型變壓器已廣泛運用於電器、機床、醫療設備、音響系統等各行業的電源設備。

三相 R 型變壓器具有以下特點：

1. 工作時噪音極小，利於營造良好的工作環境。
2. 絕緣結構合理，能符合各種高標準的安全要求。
3. 體積小，重量輕，便於安裝。
4. 效率高，空載損耗顯著減少，適合於長期連續工作。
5. 具有簡單的標準化系列產品，方便用戶選型。

三相 R 型變壓器可以用於以下各方面：

1. 辦公設備：複印機、打印機、辦公計算機、行式打印機；
2. 有線電視：衛星接收機、視訊調製器、幹線/分配放大器、數字解擾器；
3. 醫療器械：心電圖儀、聽力探測儀、CT；
4. 視聽設備：聲頻放大器、高品質放大器、功放、聲音混響設備；
5. 測量設備：化學分析儀、示波器、頻譜儀。

更多資訊請瀏覽三相變壓器 | 三相 R 型電源變壓器。

注意：由于輸入及顯示誤差，所有變壓器圖片及參數以實際樣品和規格書為準。