

Винахід стосується електротехніки, зокрема високовольтного апаратобудування. Комплектний розподільний пристрій містить каркас, відсік збірних шин, кабельний відсік, відсік висувного елемента та релейний відсік, висувний елемент, заземлювач, трансформатори струму, напруги, силові кабелі та лінійні шини. В кабельному відсіку одночасно розміщено силові кабелі, лінійні шини, трансформатори струму та напруги. При цьому трансформатор струму розміщений на легкознімній перегородці між відсіком висувного елемента та кабельним відсіком. Висувний елемент розташований в середній частині шафи над кабельним відсіком. Винахід забезпечує проведення одностороннього обслуговування трансформатора струму, кабелів та інших елементів відсіку без демонтажу елементів конструкції комплектного розподільного пристрою.