

УСТРОЙСТВО КОМПЛЕКТНОЕ СЕРИИ ШГС-5805

Устройства комплектные серии ШГС-5805 предназначены для управления и защиты погружных электронасосов добычи нефти с двигателями серии ПЭД мощностью от 14 до 100 кВт с номинальным током не более 50 А и номинальным напряжением до 2200 В переменного тока в районах с умеренным климатом (от -45°C до $+45^{\circ}\text{C}$).



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ном. ток силовой цепи (первичный), А	250
Ном. напряжение силовой цепи (первичное), В	380
Ном. ток силовой цепи (вторичный), А	50
Ном. напряжение силовой цепи (вторичное), В	2200
Частота питающей сети, Гц	50
Ном. напряжение цепей управления, В	380
Ном. ток цепей управления, А	6
Потребляемая мощность, В·А	300