



Комплектные устройства КРУ-РЭС предназначены для создания распределительных устройств напряжением 6 или 10 кВ. В них может быть установлена различная коммутационная аппаратура и устройства микропроцессорной защиты. Широкая гамма исполнений позволяет укомплектовать распределительное устройство любой сложности и назначения. КРУ-РЭС изготавливаются на номинальный ток до 3150А. ТУ341470-004-83838918-2014.

Комплектные распределительные устройства КРУ-РЭС предназначены для создания распределительных устройств напряжением 6 или 10 кВ. В них может быть установлена различная коммутационная аппаратура и устройства микропроцессорной защиты. Широкая гамма исполнений позволяет укомплектовать распределительное устройство любой сложности и назначения.

КРУ-РЭС изготавливаются на номинальный ток до 3150А.

ТУ341470-004-83838918-2014.

[Опросный лист КРУ-РЭС &gt;&gt;](#)

[Полная сетка схем КРУ-РЭС &gt;&gt;](#)

[Буклет КРУ-РЭС &gt;&gt;](#)

