

《架空送电线路绝缘子串组装图集》

图书基本信息

书名：《架空送电线路绝缘子串组装图集》

13位ISBN编号：9787508350653

10位ISBN编号：7508350650

出版时间：2007-6

出版社：中国电力

作者：王润元

页数：596

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《架空送电线路绝缘子串组装图集》

内容概要

架空送电线路绝缘子串组装图集（220KV部分），ISBN：9787508350653，作者：王润元，司亚青，司策编

书籍目录

前言第一章 1GJ-240导线绝缘子串组装图 一、220kV/1GJ-240悬垂绝缘子串组装图 图1-1 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,Z型挂板连接,13片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.32cm/kV) 220/240XC-01 图1-2 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,U型螺栓连接,13片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.32cm/kV) 220/240XC-02 图1-3 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,UB型挂板连接,13片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.32cm/kV) 220/240XC-03 图1-4 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,Z型挂板连接,14片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.5cm/kV) 220/240XC-04 图1-5 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,U型螺栓连接,14片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.5cm/kV) 220/240XC-05 图1—6 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,UB型挂板连接,14片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.5cm/kV) 220/240XC-06 图1-7 悬垂绝缘子串组装图(70.kN级,Z型挂板连接,15片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.68cm/kV) 220/240XC-07 图1-8 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,U型螺栓连接,15片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.68cm/kV) 220/240XC-08 图1-9 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,UB型挂板连接,15片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.68cm/kV) 220/240XC-09 图1-10 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,Z型挂板连接,16片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.86cm/kV) 220/240XC-10 图1-11 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,U型螺栓连接,16片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.86cm/kV) 220/240XC-11 图1-12 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,UB型挂板连接,16片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.86cm/kV) 220/240XC-12 图1-13 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,Z型挂板连接,17片耐污型悬式绝缘子,爬电比距3.04cm/kV) 220/240XC-13 图1-14 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,U型螺栓连接,17片耐污型悬式绝缘子,爬电比距3.04cm/kV) 220/240XC 图1-15 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,UB型挂板连接,17片耐污型悬式绝缘子,爬电比距3.04Cm/kV) 220/240XC 图1-16 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,Z型挂板连接,复合绝缘子,爬电比距2.5cm/kV) 220/240XC-16 图1-17 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,U型螺栓连接,复合绝缘子,爬电比距2.5cm/kV) 220/240XC-17 图1-18 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,UB型挂板连接,复合绝缘子,爬电比距2.5cm/kV) 220/240XC—18 图1-19 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,Z型挂板连接,复合绝缘子加大盘径,爬电比距2.64cm/kV) 220/240XC-19 图1—20 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,U型螺栓连接,复合绝缘子加大盘径,爬电比距2.64cm/kV) 220/240XC-20 图1-21 悬垂绝缘子串组装图(70kN级,UB型挂板连接,复合绝缘子加大盘径,爬电比距2.64cm/kV) 220/240XC-21 图1-22 悬垂绝缘子串双联组装图(100kN级,Z型挂板连接,2×13片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.32cm/kV) 220/240.XC-22 图1-23 悬垂绝缘子串双联组装图(100kN级,U型螺栓连接,2×13片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.32cm/kV) 220/240XC-23 图1-24 悬垂绝缘子串双联组装图(100kN级,UB型挂板连接,2×13片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.32cm/kV) 220/240XC-24 图1-25 悬垂绝缘子串双联组装图(100kN级,Z型挂板连接,2×14片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.5cm/kV) 220/240XC-25 图1-26 悬垂绝缘子串双联组装图(100kN级,U型螺栓连接,2×14片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.5cm/KV) 220/240XC-26 图1-27 悬垂绝缘子串双联组装图(100kN级,UB型挂板连接,2×14片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.5cm/kV) 220/240XC-27 图1-28 悬垂绝缘子串双联组装图(100kN级,Z型挂板连接,2×15片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.68cm/kV) 220/240XC-28 图1-29 悬垂绝缘子串双联组装图(100kN级,U型螺栓连接,2×15片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.68cm/kV) 220/240XC-29 图1-30 悬垂绝缘子串双联组装图(100kN级,UB型挂板连接,2×15片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.68cm/kV) 220/240XC-30 图1-31 悬垂绝缘子串双联组装图(100kN级,Z型挂板连接,2×16片耐污型悬式绝缘子,爬电比距2.86cm/kV) 220/240XC-31 二、220KV/LGJ-240预绞式悬垂绝缘子串组装图 三、220KV/LGJ-240耐张绝缘子串(液压型耐张线夹)组装图 四、220KV/LGJ-240耐张绝缘子串(爆压型耐张线夹)组装图第二章 LGJ-300导线绝缘子串组装图 一、220KV/LGJ-300悬垂绝缘子串组装图 二、220KV/LGJ-300预绞式悬垂绝缘子串组装图 三、220KV/LGJ-300耐张绝缘子串(液压型耐张线夹)组装图 四、220KV/LGJ-300耐张绝缘子串(爆压型耐张线压)组装图第三章 GJ-50地线金具组装图附录

《架空送电线路绝缘子串组装图集》

精彩短评

1、正是老公需要的书，很好

《架空送电线路绝缘子串组装图集》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com