

# DFW-12

欧式电缆分支箱



## 概述

DFW-12 型户外电缆分支箱是新建配电网合城市电网改造的配套设备，专用于交流 12kV 电缆系统的电缆节点处，用以分配电能。其连接方式简单、方便，具有全绝缘、全密封、耐腐蚀、免维护、安全可靠、体积小、重量轻、造型美观、无油化、安装简单、接地灵活、无任何带电部分裸露等特点，以先进技术解决了电缆“T”接、环网供电多路进出线等难题。

## 产品特点

- 采用全绝缘、全密封、全封闭电缆连接，无需绝缘距离，可靠保证人身安全；
- 安装灵活，体积小、结构紧凑；
- 耐腐蚀、免维护、适合任何恶劣环境；
- 箱体采用不锈钢。

## 型号及含义

DFW □ - □ □

A 为带避雷器缺省为不带  
回路数（进、出线总数）  
电压等级  
电缆分接箱

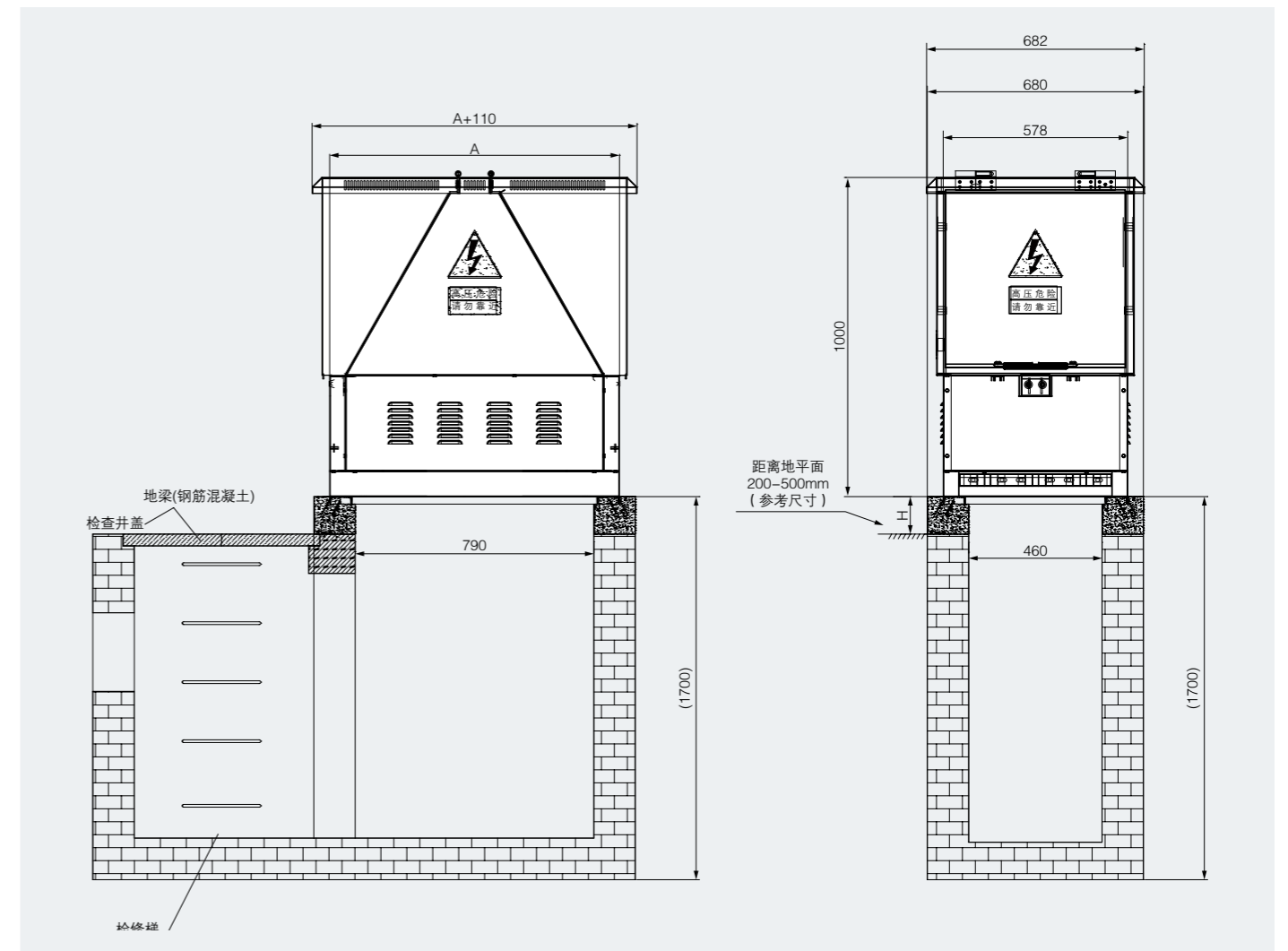
# DFW-12

欧式电缆分支箱

## 主要技术参数

项目	单位	参数
额定电压	kV	12
额定电流	A	630
额定工频 1min 耐受电压（相对地）	kV	42
额定雷电冲击耐受电压峰值（相对地）	kV	75
额定短路耐受电流及持续时间	kA/s	25/4
额定峰值耐受电流	kA	63
防护等级		IP43

## DFW-12 系列电缆分支箱地基图



分接箱	2	3	4	5	6	7
A	608	758	908	1058	1208	1358