

高压批发电缆分支箱 江临电气

产品名称	高压批发电缆分支箱 江临电气
公司名称	乐清市江临电气有限公司
价格	4000.00/台
规格参数	品牌:江临电气 型号:DWF-12/4.5.6.7 类型:欧式电缆分接箱
公司地址	乐清市柳市镇西凰屿村
联系电话	62757982 18072172187

产品详情

供应户外电缆分支箱，高压电缆分支箱，低压电缆分支箱欧式电缆分支箱，美式电缆分支箱，开关电缆分支箱

欢迎来电质询！（产品及价格以实物为准，欢迎诚信友好商议！）

dfw-10/3/4/5/6电缆分支箱

电缆分线箱外形尺寸：高970 宽720 深220

电缆分线箱外形尺寸：高1440 宽850 深530

本箱可在额定电压380v、频率50~60hz、额定电流630a的供电系统中使用。

本箱具有一箱多用的优点，可配合多种电器元件装配使用，可满足工矿企业、城市街道、住宅小区、高层建筑、变配电站（所）、机场等不同场所对动力用电、照明用电、设备用电进行分配、控制的不同需求，尤其适合石油、化工、矿山等具有腐蚀性气体和高粉尘的场所以及沿海高盐雾的场所使用。

本箱采用的不饱和聚酯玻璃纤维增强模塑料

smc、dmc (bmc) ，较之金属箱体具有十分突出的机械强度和电气强度，详见下表：

名称	单位	标准值	测试值
密度	g/cm ³	1.75-1.95	1.84
吸水性	mg	21	18.3
热变形湿度		240	240
简支梁冲击强度	kJ/m ²	90	124
弯曲强度	mpa		210

		170	
绝缘电阻 (常态)		1.0×10^{13}	3.0×10^{13}
绝缘电阻 (浸水 24h)		1.0×10^{12}	5.3×10^{12}
工频介电强度	mv/m	12.2	17.1
介质损耗因数	---	0.015	0.013

相对介电常数	---	4.5	4.2
耐电弧性	s	180	190
耐漏电起痕指数	v	600	600
阻燃性	级 class	fvo	fvo

smc、dmc (bmc) 箱体具有金属箱体无法比拟的优势：

箱体表面平整光滑，颜色均匀，抗腐蚀、耐老化、无锈蚀、不易刮伤。能够适应强酸、强碱、高盐等恶劣环境，户外寿命30年，户内寿命40年，这是任何金属箱体所不及的。

电气绝缘强度高，耐电弧、阻燃级别高，即使箱内带电元件触及内壁，也不会产生闪络和燃烧，更不会危及箱体周围的人身安全。

密封性能好，能有效防止雨水浸入；

保温隔热性能好，可有效防止凝露对电器绝缘性能的危害；

耐高温，可长时间在150℃环境下正常工作。

本产品的品牌是江临电气，型号为DWF-12/4.5.6.7，类型是欧式电缆分接箱，额定电压是30（KV），额定电流为20（KA），短路关合电流是35（KA），产品认证是CCC