

## Start capacitor

### 启动电容器

### CD60 系列 Series



铝壳、胶木壳或者ABS外壳，双插片及电缆引出。体积小容量小、损耗小、性能稳定。

Aluminum shell, bakelite shell or ABS shell, double insert and cable lead-out. Small volume, large capacity, small loss, stable performance

产品特征:	Product Character:
本产品体积小, 使用寿命长, 自愈性好, 具有防爆介质层的特点. 它是特殊的格栅, 是理想的节能, 以防止大电流冲击。	This product is characterized by its small volume, long life-time, good self-healing characteristic and Explosion-Proof.
技术数据:	Technical Data:
气候类型25/70/21	Climate type 25/70/21
电容限+/-5%+/-10%	Capacitance tolerance +/-5%, +/-10%
绝缘电阻≥3000 mΩ	Insulation resistance ≥3000MΩ
在引出端到外壳≥1000 mΩ之间	between leading-out end and shell ≥ 1000MΩ
损耗切Tgδ≤0.002(50/100 Hz)	Loss tangent tgδ ≤0.002(50/100Hz)
技术数据:	Technical Data:
性能标准	GB/T3667.2-2008/IEC 60252-2: 2003
气候类型	-10°C~+55°C
额定电压	110~330 VAC
标准电容和容限	50~1500 uF(-10%+20%)
损失切线	0~+20%
耐久性	+55°C, 110~165 VAC, 1s, 59s, 30000次后
	+55°C, 220~330 VAC, 1s, 关59s, 15000次后
终端间耐压	1.2倍工作电压, 2s内不发生故障
主机与外壳之间的耐压	200 VAC 60秒, 不发生故障

尺寸(毫米)	100-165 VAC	200-250 VAC	300-330 VAC
电容(UF)			
21-25	36*70	36*70	36*70
25-30	36*70	36*70	36*70
30-36	36*70	36*70	36*70
36-43	36*70	36*70	36*70
43-52	36*70	36*70	36*70
47-56	36*70	36*70	36*70
53-64	36*70	36*70	36*70
64-77	36*70	36*70	36*70
72-88	36*70	36*70	36*70
88-108	36*70	36*70	46*86
108-130	36*70	36*70	46*86
124-140	36*70	36*70	46*86
130-156	36*70	36*70	46*86
145-174	36*70	36*70	46*86
161-193	36*70	36*70	46*86
189-227	36*70	46*86	52*111
216-259	46*86	46*86	52*111
223-280	46*86	46*86	52*111
243-292	46*86	46*86	52*111
270-324	46*86	46*86	52*111
324-389	46*86	46*86	52*111
340-408	46*86	46*86	52*111
378-454	46*86	46*86	52*111